









# 北韓貿易代表團將訪泰國 察猜晤喬冠華 續談貿易問題

## 曼谷外交界預言五十三條例必取消

【曼谷廿三日電】泰國外交界人士，對北韓貿易代表團，將於下週抵達曼谷，表示極大興趣。據悉，北韓代表團，將由北韓駐曼谷大使，率領訪問泰國。泰國外交界人士，預言北韓代表團，將在曼谷與中國駐曼谷大使，就貿易問題，進行廣泛之交換意見。泰國外交界人士，並預言，北韓代表團，將在曼谷與中國駐曼谷大使，就貿易問題，進行廣泛之交換意見。泰國外交界人士，並預言，北韓代表團，將在曼谷與中國駐曼谷大使，就貿易問題，進行廣泛之交換意見。

## 英婦女協會呼籲主婦 若拒與丈夫為歡 可迫工人回工場

【倫敦廿三日電】英國婦女協會，今日呼籲主婦，若拒絕與丈夫為歡，可迫工人回工場。該會表示，主婦若拒絕與丈夫為歡，可迫工人回工場。該會表示，主婦若拒絕與丈夫為歡，可迫工人回工場。該會表示，主婦若拒絕與丈夫為歡，可迫工人回工場。

## 泰國全國 已蔓延七萬三千 死亡十萬

【曼谷廿三日電】泰國全國，已蔓延七萬三千，死亡十萬。泰國全國，已蔓延七萬三千，死亡十萬。泰國全國，已蔓延七萬三千，死亡十萬。泰國全國，已蔓延七萬三千，死亡十萬。

## 亞洲發展銀行第七屆年會 明在吉隆坡揭幕 各國財長集大馬

【吉隆坡廿三日電】亞洲發展銀行第七屆年會，將於明日在吉隆坡揭幕。各國財長，將集大馬。各國財長，將集大馬。各國財長，將集大馬。各國財長，將集大馬。

## 達六十八萬餘人 較三月增六萬餘

【倫敦廿三日電】英國失業人數，達六十八萬餘人，較三月增六萬餘。英國失業人數，達六十八萬餘人，較三月增六萬餘。英國失業人數，達六十八萬餘人，較三月增六萬餘。

## 用含石油蛋白 飼雞更為有效

【倫敦廿三日電】英國農業部，今日表示，用含石油蛋白飼雞，更為有效。英國農業部，今日表示，用含石油蛋白飼雞，更為有效。英國農業部，今日表示，用含石油蛋白飼雞，更為有效。

## 日助印尼實施 食米增產計劃

【東京廿三日電】日本政府，今日表示，將助印尼實施食米增產計劃。日本政府，今日表示，將助印尼實施食米增產計劃。日本政府，今日表示，將助印尼實施食米增產計劃。

## 巴西水災嚴重 毀屋數以千計

【巴西廿三日電】巴西水災嚴重，毀屋數以千計。巴西水災嚴重，毀屋數以千計。巴西水災嚴重，毀屋數以千計。巴西水災嚴重，毀屋數以千計。

## 泰國 下令解除 武裝

【曼谷廿三日電】泰國政府，今日下令解除武裝。泰國政府，今日下令解除武裝。泰國政府，今日下令解除武裝。泰國政府，今日下令解除武裝。

## 千餘華籍 遊擊隊 離境

【曼谷廿三日電】千餘華籍遊擊隊，今日離境。千餘華籍遊擊隊，今日離境。千餘華籍遊擊隊，今日離境。千餘華籍遊擊隊，今日離境。

## 兩名英籍婦女 在泰國南部 被游擊隊綁架

【曼谷廿三日電】兩名英籍婦女，在泰國南部被游擊隊綁架。兩名英籍婦女，在泰國南部被游擊隊綁架。兩名英籍婦女，在泰國南部被游擊隊綁架。

## 日本海軍 今年檢閱取消

【東京廿三日電】日本海軍，今年檢閱取消。日本海軍，今年檢閱取消。日本海軍，今年檢閱取消。日本海軍，今年檢閱取消。

## 吸煙對心臟病 影響並不顯著

【倫敦廿三日電】醫學研究顯示，吸煙對心臟病影響並不顯著。醫學研究顯示，吸煙對心臟病影響並不顯著。醫學研究顯示，吸煙對心臟病影響並不顯著。

## 數名美國商人 在德被起訴

【柏林廿三日電】數名美國商人，在德被起訴。數名美國商人，在德被起訴。數名美國商人，在德被起訴。數名美國商人，在德被起訴。

## 李小龙 千秋萬代 不朽名片

【香港廿三日電】李小龙千秋萬代，不朽名片。李小龙千秋萬代，不朽名片。李小龙千秋萬代，不朽名片。李小龙千秋萬代，不朽名片。

### 精武門

李小龙 千秋萬代 不朽名片

今天只有五場

羅維 苗可秀 田俊 依

不讀滿節舞雙

不絕聲院棍雙

### 喜回歡進開

喜回歡進開

喜回歡進開

喜回歡進開

### 華僑晚報

分類廣告 每天式元

### THE WAY WE LIVE

君郎

THE WAY WE LIVE

君郎



本港新聞

民政司黎敦義強調指出

政府要獲市民心聲 緊密接觸明瞭實況

【本報訊】民政司黎敦義昨表示，政府要獲市民心聲，緊密接觸明瞭實況，各機關均應與市民保持密切聯繫。黎敦義昨在與各區區議員會面時，強調政府必須與市民保持密切聯繫，以瞭解市民的心聲和實況。他指出，政府必須與市民保持密切聯繫，以瞭解市民的心聲和實況。...

汽車藏械擄人嚇勒 兩被告罪成分別押候判

【本報訊】兩名男子因在汽車內藏匿武器及擄掠他人，被控以多項罪名。法院昨日裁定兩被告罪名成立，分別押候判刑。...

【本報訊】一名男子因在公共場所內藏匿武器，被控以多項罪名。法院昨日裁定該男子罪名成立，押候判刑。...

友囚死殺徒囚 誤殺 七年判罪成

【本報訊】一名男子因誤殺其友，被控以多項罪名。法院昨日裁定該男子罪名成立，判處七年監禁。...

華僑公共關係旅遊公司 既廉且佳有口皆碑 西貢堤岸頭 菲島碧瑤百勝灘 \$1,680 台灣豪華遊 \$1,500 台灣環島團 \$1,780 日本本州彩虹團 \$2,280

正興工業大廈 建築完成 快將入伙 分層租售 三面單邊 每層一呎 八千至萬二呎 四千磅磅兩部 工源充足 交通最方便 停車位最多 說明書備索

菲律賓豪華觀光團 5月17日 6月21日 四天菲律賓豪華遊 \$1,350 六天菲律賓豪華遊 \$1,750 通遊：馬尼拉、宿務、百勝灘、火山湖 住宿：希爾頓大酒店、松園大酒店

日本 5月4日 6月27日 七天日本豪華遊 \$2,850 九天日本豪華遊 \$3,150 通遊：大阪、京都、奈良、富士山、東京、日光 住宿：京王大酒店、新阪急大酒店

台灣 超級豪華 四天台北 \$868 (逢週末出發) 七天環島 \$1,550 九天天馬 \$1,750 十天環島 \$1,900 (逢星期六出發) 5月11日 6月14日

代表加拿大、美國數百著名院校在港招生 暨代辦一切手續前往英、美、加、瑞各國 報名處：航通旅行社有限公司 總行：中環遠東銀行大廈五樓5-431286 分行：旺角好望角大廈11樓3-314402

灣仔地王 新落成商業大廈 招租 軒尼詩道181-183號 舖位一千五百呎一樓及二樓有內梯上落 樓上寫字樓約一千呎 全幢內部均無柱 地點旺交通便 合意請洽：恒生銀行信託有限公司 電話：二五五〇二

MARK IV 汽車冷氣機 可確保涼快舒適的夏天 代理：大昌貿易有限公司 利時汽車工程有限公司 營業部：九龍木廠街十一號 電話：3-647204 3-647123

銀行中區分行 最佳地點 中環威靈頓街58號威寧大廈樓下 舖位兩個，每個約1000呎 距離中環銀行區步行祇數分鐘 ●大廈全座伙數不多 ●管理完善 ●門面寬闊 够晒威勢 如蒙垂詢，請駕臨本大廈管理處 主任林君或電：5-227011內線255 謝君洽。

恒隆 工程已完竣 寶能閣 廣播道 中型洋樓三房兩廳八百呎 首期五萬月付\$2,816 複層式售卅四萬起 恒景園 雲集道 (近天后廟道) 1,800呎四房二廳最佳海景 售價\$495,000起 首期五萬月供\$6,230 六月份入伙

盛德工業大廈 香港仔竹坑道大馬路最旺點 對正即將興建的港鐵地鐵站 每呎只售 68元 四面單邊 電梯五部 一次付款 特價九折優待 已有人伙紙 即買即用 洽購處：天德有限公司 香港中環德輔道中111號 電話：2-236047 地產專線：5-322530 傳真：2-236048

好世界洋樓 年期長，伙伙三面單邊 每呎只售二百廿餘元 首期只交二萬餘元 可分十五年付款 每萬元只供\$122，40年通交租 二三樓適酒樓或商用 地下旺舖特平每呎六百餘元 益新置業有限公司 地盤K 951833 大道中33號萬邦行頂樓H 253003

恒柏園 柏道一號 (近羅便臣道) 複層式售五十八萬起 五房兩廳首期十萬月付\$8,448 古銅色鋁窗茶色玻璃雲石浴室 已領入伙紙

恒隆 5-458131 地盤週日假期照常辦公



# 本港新聞

## 涉嫌觀塘三四十宗色情案

### 拘獲豆皮青年

昨凌晨在秀茂坪一居住單位被警方拘獲  
警方昨該區曾遭搜捕者提供資料檢控

【本報訊】一名涉嫌與觀塘三四十宗色情案有關之豆皮青年，昨凌晨在秀茂坪一居住單位被警方拘獲。警方昨該區曾遭搜捕者提供資料檢控。

## 墨七專向工廠爆竊

### 認四項罪入獄三年

【本報訊】一名職業竊賊，於昨凌晨進入工廠內偷取現金及貴重物品，結果被警方拘獲。該名男子被控以四項罪名，包括竊取、藏匿贓物、偽造及持有贓物，法官判其入獄三年。

## 深水灣道床單裏屍案

### 四死囚獲赦免

【本報訊】深水灣道床單裏屍案，經過兩年多的審理，四名被告昨日獲法官判處無期徒刑，並獲赦免。

## 海邊調查後警告

### 勿用氣壓作試驗

【本報訊】海邊調查後，警方警告市民勿用氣壓作試驗，以免發生危險。

## 韓油輪擱淺浮起

### 泊銀洲島待檢驗

【本報訊】一艘韓國油輪，昨日下午在銀洲島擱淺，經多方努力，油輪已浮起，現正泊於銀洲島待檢驗。

## 三賊入屋劫掠

### 掠財物萬三

【本報訊】三名賊人，昨日下午入屋劫掠，掠走財物價值三萬餘元。

## 老翁狎弄女童

### 認罪判囚半年

【本報訊】一名老翁，因狎弄女童，被警方拘獲，並認罪判囚半年。

## 澳門旅遊業蓬勃

### 林峰君貢獻甚大

【本報訊】澳門旅遊業近來蓬勃發展，林峰君對此貢獻甚大。

## 涉嫌綁架星洲少女八疑犯

### 昨再提堂加控兩項罪名

【本報訊】涉嫌綁架星洲少女八疑犯，昨再提堂加控兩項罪名。

## 清晨東區跑車不受警檢

### 天樂里衝紅燈跑車撞毀

【本報訊】清晨東區跑車不受警檢，天樂里衝紅燈跑車撞毀。

## 服過量與奮劑

### 五飛大開灣仔

【本報訊】一名男子因服過量與奮劑，在五飛大開灣仔。

## 慶祝英女皇壽辰

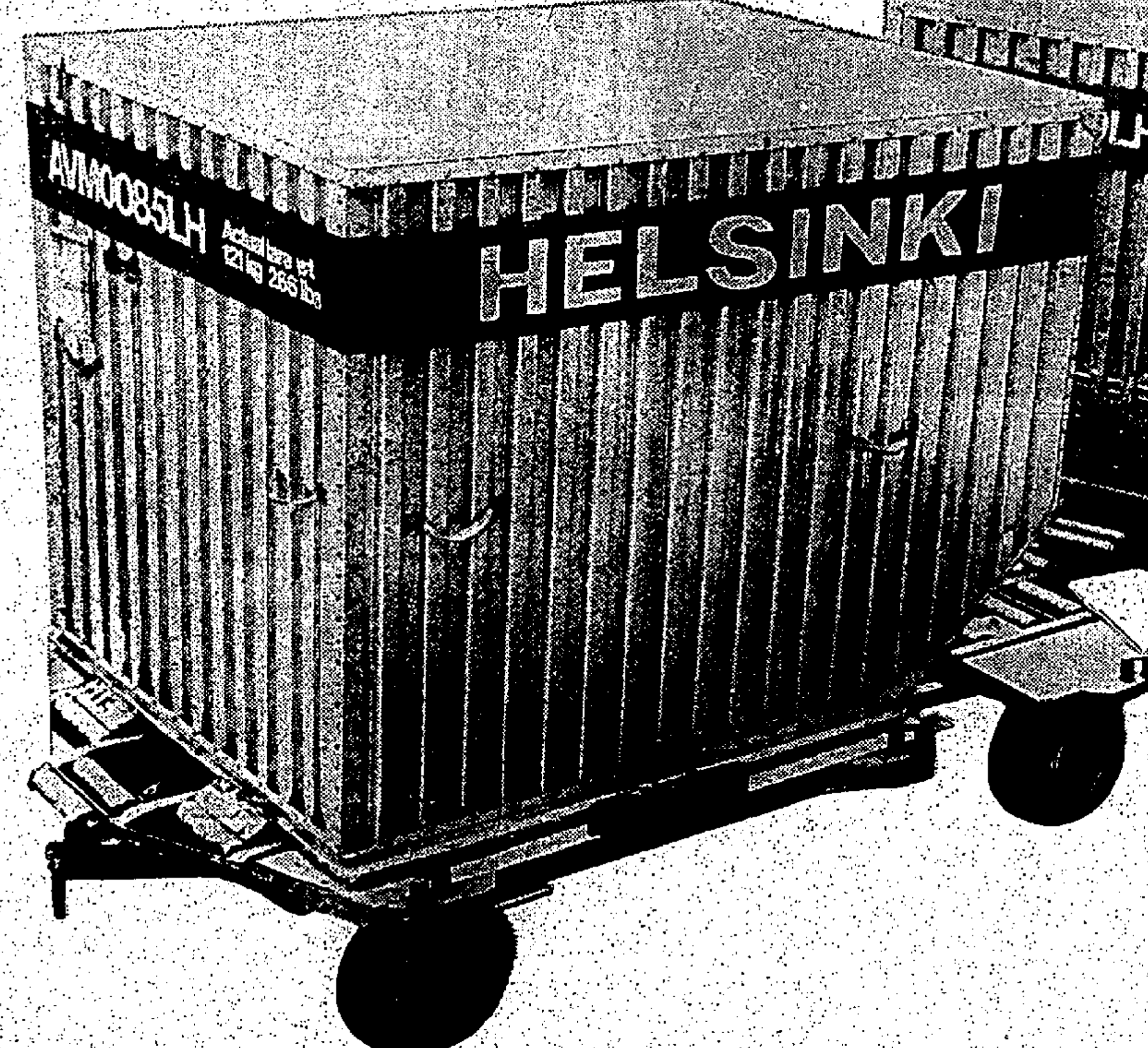
### 一商台之夜一晚會

【本報訊】慶祝英女皇壽辰，一商台之夜一晚會。

# 今年九月，我們將與芬蘭展開貿易。

今年九月間，當貿易發展局協助閣下在赫爾辛基國際貿易展覽會上展示貴廠的產品時，閣下必有正如預期的收穫。該展覽會定於九月十三至廿二日舉行，歡迎下列產品的出口商或廠商，送出樣本前往陳列，閣下可由此而拓展一條新貿易路線。報名截止日期是五月十三日，欲知詳情，可致電5-257151內線216向貿易發展局查詢。

玩具及洋娃娃；電氣及電子消費產品；電子零件；鞋靴；電線、電掣、插蘇等。旅行用品及手袋；攝影設備及配件；人造塑膠花、葉及菓；購物膠袋；五金；家庭器皿；雨傘；用真髮或人造纖維製成的假髮；新奇物品及獎品；文具；精選衣服及纖維製成品。



**香港貿易發展局**  
拓展香港對世界各地的貿易  
香港貿易發展局·香港干諾道中康樂大廈

# 每日兩班飛往日本

乘搭泰航前往日本，每日有兩班客機可供選擇，啓程時間十分方便。沿途美酒佳餚，任意享用，完全免費。泰航服務，親切友善，早已譽滿東南亞。



泰國國際航空公司 樂在其中





# 新界版

## 新規定實施

### 進改策政字屋型小村鄉界新

建附並，仔閣或屋台天積面半一建加可  
如，屋建村別在可民村。樓騎湖呷四過超不

（特訊）新界鄉界小村屋宇政策問題，經新界鄉界小村屋宇政策委員會多次商討，現已達成初步協議，決定實施新規定。新規定之要點如下：

一、新界鄉界小村屋宇，除原有之平房外，可加建一至二層，但總面積不得超過原有面積之四倍。

二、新界鄉界小村屋宇，其高度不得超過十層。

三、新界鄉界小村屋宇，其間距不得小於五米。

四、新界鄉界小村屋宇，其外觀應與原有建築風格相協調。

五、新界鄉界小村屋宇，其地基應符合安全標準。

六、新界鄉界小村屋宇，其排水系統應符合衛生標準。

七、新界鄉界小村屋宇，其電力系統應符合安全標準。

八、新界鄉界小村屋宇，其消防安全設施應符合標準。

九、新界鄉界小村屋宇，其環境衛生設施應符合標準。

十、新界鄉界小村屋宇，其交通設施應符合標準。

### 建水塘遷徙向豁免差餉

#### 荃灣兩村突接通知

#### 限期向差餉署申報

（特訊）新界鄉界小村屋宇政策委員會，為配合新規定之實施，決定在荃灣兩村（即荃灣大埔及荃灣大埔二村）進行水塘遷徙工程。該兩村之居民，現已收到通知，限期向差餉署申報，以便遷徙水塘。該兩村之居民，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該兩村之居民，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。該兩村之居民，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該兩村之居民，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。

### 離島八區新舊管理區

#### 盼勿削減鄉村工程

#### 興建廉屋改善交通

（特訊）離島八區新舊管理區，現已正式成立。該八區之居民，現已收到通知，限期向差餉署申報，以便遷徙水塘。該八區之居民，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該八區之居民，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。該八區之居民，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該八區之居民，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。

### 安達旅團

#### 信譽保證

（特訊）安達旅團，現已正式成立。該旅團之成員，現已收到通知，限期向差餉署申報，以便遷徙水塘。該旅團之成員，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該旅團之成員，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。該旅團之成員，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該旅團之成員，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。

### 佛教觀園修苑

#### 董事就職典禮暨建法會

（特訊）佛教觀園修苑，現已正式成立。該修苑之董事，現已收到通知，限期向差餉署申報，以便遷徙水塘。該修苑之董事，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該修苑之董事，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。該修苑之董事，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該修苑之董事，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。

### 元朗元朗

#### 元朗元朗

（特訊）元朗元朗，現已正式成立。該元朗元朗之成員，現已收到通知，限期向差餉署申報，以便遷徙水塘。該元朗元朗之成員，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該元朗元朗之成員，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。該元朗元朗之成員，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該元朗元朗之成員，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。

### 元朗元朗

#### 元朗元朗

（特訊）元朗元朗，現已正式成立。該元朗元朗之成員，現已收到通知，限期向差餉署申報，以便遷徙水塘。該元朗元朗之成員，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該元朗元朗之成員，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。該元朗元朗之成員，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該元朗元朗之成員，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。

### 元朗元朗

#### 元朗元朗

（特訊）元朗元朗，現已正式成立。該元朗元朗之成員，現已收到通知，限期向差餉署申報，以便遷徙水塘。該元朗元朗之成員，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該元朗元朗之成員，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。該元朗元朗之成員，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該元朗元朗之成員，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。

### 元朗元朗

#### 元朗元朗

（特訊）元朗元朗，現已正式成立。該元朗元朗之成員，現已收到通知，限期向差餉署申報，以便遷徙水塘。該元朗元朗之成員，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該元朗元朗之成員，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。該元朗元朗之成員，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該元朗元朗之成員，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。

### 元朗元朗

#### 元朗元朗

（特訊）元朗元朗，現已正式成立。該元朗元朗之成員，現已收到通知，限期向差餉署申報，以便遷徙水塘。該元朗元朗之成員，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該元朗元朗之成員，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。該元朗元朗之成員，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該元朗元朗之成員，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。

### 「書法」介紹

（特訊）「書法」介紹，現已正式成立。該「書法」介紹之成員，現已收到通知，限期向差餉署申報，以便遷徙水塘。該「書法」介紹之成員，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該「書法」介紹之成員，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。該「書法」介紹之成員，如欲遷徙水塘，應向差餉署申報，並繳納有關費用。該「書法」介紹之成員，如不願遷徙水塘，則應向差餉署申報，並繳納有關費用。

### 今日購物，以價值為先。

### 刀陀蠟式表

### 所值遠在售價之上。

### 美國發達牌 FEDDERS 冷氣機

## 春季大減價

會用作陳列之冷氣機 割價平售

數量有限·欲購從速

## 四折至六折

現在購買可慳 數百元

特價

減價期內，全部1974年新欸冷氣機，特價優待 閣下可現在購買·夏天安裝

3匹馬力	\$778 起
1匹馬力	\$885 起
1匹馬力	\$925 起
2匹馬力	\$1195 起
2匹馬力	\$1575 起
3匹馬力	\$1495 起

營業時間 由上午九時至下午六時

總代理 通隆有限公司

### 今日購物，以價值為先。

### 刀陀蠟式表

### 所值遠在售價之上。

今日香港，人人都要精打細算，量入為出。購買手表，亦應慎重從事，以免物非所值。買瑞士刀陀表，實用價值固佳，藝術價值尤高。每隻蠟式表外殼，皆由整塊精煉不銹鋼，經精密手術琢磨而成。其製作之繁複，無異於雕刻一具藝術品，要有高度耐心與技巧。表內機件，經過嚴密試驗，準確非凡。防水表的，加上雙重緊鎖，徹底防水防塵。刀陀表不愧為典雅名貴的時間機器。買刀陀表保值，正是最合時宜的理想投資。

編號7637  
蠟式公主型自動日曆表，防水，不銹鋼，配白金外圈及原庄表帶。  
售價\$825。另有同欸表，配黃金外圈或十八K金金等欸款式。

編號7535  
蠟式全鋼防水表，配原庄鋼帶。  
售價\$535。

編號7991  
蠟式全鋼防水表，配原庄鋼帶。  
售價\$465。

編號9051  
蠟式太子型自動日曆表，不銹鋼，防水，配原庄鋼帶。售價\$680。

## TUDOR 刀陀表

用途廣泛的時間機器



1974 中學入學試 試題預習專欄

數學科 (廿二) 比例、複比、連比及比例配分

(一) 比例相等的兩個比列在等號兩邊，就成比例式。在比例式中，左邊的前項和右邊的前項，叫做外項；左邊後項和右邊後項，叫做內項。因內項相等，所以比例式的兩個外項，如果知道其中任何一個，便可求其另一個。

例：7:Y=3:9，求Y之值。

(解法) Y=3×9÷3=9

(二) 一個複比和一個連比所組成的比例式，叫做複比。在複比的比例式中，通常將未知數列在第四項，與它相比的已知項列在第三項，其他各已知項列在第二項或第一項，分別列在第二項及第一項。

例：工人每日工作12小時，9日得工750元，倘若每日工作10小時，則20日可得工幾多？

(解法) 設20日可得工X元，依題意得

9:20=X:750

9×750=20×X

X=9×750÷20=337.5

練習題廿二

1. 25:42=5:X

2. 84元:X元=21元:34元

3. X:12=1:2

4. 13:14=15:19

5. 60-Y:45-9=12:18

6. 20人合做一件工，10日完成，今欲8日完成，問需人若干？

7. 某工廠原值40元，25元能買幾隻？

8. 30工人每天工作8小時，10日可完成一工程，若工作時間相同，每天工作15小時，則需若干工人可於6日完成此工程？

9. 某工廠原值40元，25元能買幾隻？

10. 有糧食足供30人48日之用，若減少10人，可供日幾日？

11. 欲買一箱分給50人，每人可得10.5元，若分給30人，則每人可得幾元？

12. 甲:乙=1:2, 乙:丙=1:4, 求甲:乙:丙之簡單整數比。

13. 圓A的半徑是圓B的半徑的4倍，圓A的面積是圓B的面積的幾倍？

14. 1:2=3:4, 2:3=4:5, 3:4=5:6, 4:5=6:7, 5:6=7:8, 6:7=8:9, 7:8=9:10, 8:9=10:11, 9:10=11:12, 10:11=12:13, 11:12=13:14, 12:13=14:15, 13:14=15:16, 14:15=16:17, 15:16=17:18, 16:17=18:19, 17:18=19:20, 18:19=20:21, 19:20=21:22, 20:21=22:23, 21:22=23:24, 22:23=24:25, 23:24=25:26, 24:25=26:27, 25:26=27:28, 26:27=28:29, 27:28=29:30, 28:29=30:31, 29:30=31:32, 30:31=32:33, 31:32=33:34, 32:33=34:35, 33:34=35:36, 34:35=36:37, 35:36=37:38, 36:37=38:39, 37:38=39:40, 38:39=40:41, 39:40=41:42, 40:41=42:43, 41:42=43:44, 42:43=44:45, 43:44=45:46, 44:45=46:47, 45:46=47:48, 46:47=48:49, 47:48=49:50, 48:49=50:51, 49:50=51:52, 50:51=52:53, 51:52=53:54, 52:53=54:55, 53:54=55:56, 54:55=56:57, 55:56=57:58, 56:57=58:59, 57:58=59:60, 58:59=60:61, 59:60=61:62, 60:61=62:63, 61:62=63:64, 62:63=64:65, 63:64=65:66, 64:65=66:67, 65:66=67:68, 66:67=68:69, 67:68=69:70, 68:69=70:71, 69:70=71:72, 70:71=72:73, 71:72=73:74, 72:73=74:75, 73:74=75:76, 74:75=76:77, 75:76=77:78, 76:77=78:79, 77:78=79:80, 78:79=80:81, 79:80=81:82, 80:81=82:83, 81:82=83:84, 82:83=84:85, 83:84=85:86, 84:85=86:87, 85:86=87:88, 86:87=88:89, 87:88=89:90, 88:89=90:91, 89:90=91:92, 90:91=92:93, 91:92=93:94, 92:93=94:95, 93:94=95:96, 94:95=96:97, 95:96=97:98, 96:97=98:99, 97:98=99:100, 98:99=100:101, 99:100=101:102, 100:101=102:103, 101:102=103:104, 102:103=104:105, 103:104=105:106, 104:105=106:107, 105:106=107:108, 106:107=108:109, 107:108=109:110, 108:109=110:111, 109:110=111:112, 110:111=112:113, 111:112=113:114, 112:113=114:115, 113:114=115:116, 114:115=116:117, 115:116=117:118, 116:117=118:119, 117:118=119:120, 118:119=120:121, 119:120=121:122, 120:121=122:123, 121:122=123:124, 122:123=124:125, 123:124=125:126, 124:125=126:127, 125:126=127:128, 126:127=128:129, 127:128=129:130, 128:129=130:131, 129:130=131:132, 130:131=132:133, 131:132=133:134, 132:133=134:135, 133:134=135:136, 134:135=136:137, 135:136=137:138, 136:137=138:139, 137:138=139:140, 138:139=140:141, 139:140=141:142, 140:141=142:143, 141:142=143:144, 142:143=144:145, 143:144=145:146, 144:145=146:147, 145:146=147:148, 146:147=148:149, 147:148=149:150, 148:149=150:151, 149:150=151:152, 150:151=152:153, 151:152=153:154, 152:153=154:155, 153:154=155:156, 154:155=156:157, 155:156=157:158, 156:157=158:159, 157:158=159:160, 158:159=160:161, 159:160=161:162, 160:161=162:163, 161:162=163:164, 162:163=164:165, 163:164=165:166, 164:165=166:167, 165:166=167:168, 166:167=168:169, 167:168=169:170, 168:169=170:171, 169:170=171:172, 170:171=172:173, 171:172=173:174, 172:173=174:175, 173:174=175:176, 174:175=176:177, 175:176=177:178, 176:177=178:179, 177:178=179:180, 178:179=180:181, 179:180=181:182, 180:181=182:183, 181:182=183:184, 182:183=184:185, 183:184=185:186, 184:185=186:187, 185:186=187:188, 186:187=188:189, 187:188=189:190, 188:189=190:191, 189:190=191:192, 190:191=192:193, 191:192=193:194, 192:193=194:195, 193:194=195:196, 194:195=196:197, 195:196=197:198, 196:197=198:199, 197:198=199:200, 198:199=200:201, 199:200=201:202, 200:201=202:203, 201:202=203:204, 202:203=204:205, 203:204=205:206, 204:205=206:207, 205:206=207:208, 206:207=208:209, 207:208=209:210, 208:209=210:211, 209:210=211:212, 210:211=212:213, 211:212=213:214, 212:213=214:215, 213:214=215:216, 214:215=216:217, 215:216=217:218, 216:217=218:219, 217:218=219:220, 218:219=220:221, 219:220=221:222, 220:221=222:223, 221:222=223:224, 222:223=224:225, 223:224=225:226, 224:225=226:227, 225:226=227:228, 226:227=228:229, 227:228=229:230, 228:229=230:231, 229:230=231:232, 230:231=232:233, 231:232=233:234, 232:233=234:235, 233:234=235:236, 234:235=236:237, 235:236=237:238, 236:237=238:239, 237:238=239:240, 238:239=240:241, 239:240=241:242, 240:241=242:243, 241:242=243:244, 242:243=244:245, 243:244=245:246, 244:245=246:247, 245:246=247:248, 246:247=248:249, 247:248=249:250, 248:249=250:251, 249:250=251:252, 250:251=252:253, 251:252=253:254, 252:253=254:255, 253:254=255:256, 254:255=256:257, 255:256=257:258, 256:257=258:259, 257:258=259:260, 258:259=260:261, 259:260=261:262, 260:261=262:263, 261:262=263:264, 262:263=264:265, 263:264=265:266, 264:265=266:267, 265:266=267:268, 266:267=268:269, 267:268=269:270, 268:269=270:271, 269:270=271:272, 270:271=272:273, 271:272=273:274, 272:273=274:275, 273:274=275:276, 274:275=276:277, 275:276=277:278, 276:277=278:279, 277:278=279:280, 278:279=280:281, 279:280=281:282, 280:281=282:283, 281:282=283:284, 282:283=284:285, 283:284=285:286, 284:285=286:287, 285:286=287:288, 286:287=288:289, 287:288=289:290, 288:289=290:291, 289:290=291:292, 290:291=292:293, 291:292=293:294, 292:293=294:295, 293:294=295:296, 294:295=296:297, 295:296=297:298, 296:297=298:299, 297:298=299:300, 298:299=300:301, 299:300=301:302, 300:301=302:303, 301:302=303:304, 302:303=304:305, 303:304=305:306, 304:305=306:307, 305:306=307:308, 306:307=308:309, 307:308=309:310, 308:309=310:311, 309:310=311:312, 310:311=312:313, 311:312=313:314, 312:313=314:315, 313:314=315:316, 314:315=316:317, 315:316=317:318, 316:317=318:319, 317:318=319:320, 318:319=320:321, 319:320=321:322, 320:321=322:323, 321:322=323:324, 322:323=324:325, 323:324=325:326, 324:325=326:327, 325:326=327:328, 326:327=328:329, 327:328=329:330, 328:329=330:331, 329:330=331:332, 330:331=332:333, 331:332=333:334, 332:333=334:335, 333:334=335:336, 334:335=336:337, 335:336=337:338, 336:337=338:339, 337:338=339:340, 338:339=340:341, 339:340=341:342, 340:341=342:343, 341:342=343:344, 342:343=344:345, 343:344=345:346, 344:345=346:347, 345:346=347:348, 346:347=348:349, 347:348=349:350, 348:349=350:351, 349:350=351:352, 350:351=352:353, 351:352=353:354, 352:353=354:355, 353:354=355:356, 354:355=356:357, 355:356=357:358, 356:357=358:359, 357:358=359:360, 358:359=360:361, 359:360=361:362, 360:361=362:363, 361:362=363:364, 362:363=364:365, 363:364=365:366, 364:365=366:367, 365:366=367:368, 366:367=368:369, 367:368=369:370, 368:369=370:371, 369:370=371:372, 370:371=372:373, 371:372=373:374, 372:373=374:375, 373:374=375:376, 374:375=376:377, 375:376=377:378, 376:377=378:379, 377:378=379:380, 378:379=380:381, 379:380=381:382, 380:381=382:383, 381:382=383:384, 382:383=384:385, 383:384=385:386, 384:385=386:387, 385:386=387:388, 386:387=388:389, 387:388=389:390, 388:389=390:391, 389:390=391:392, 390:391=392:393, 391:392=393:394, 392:393=394:395, 393:394=395:396, 394:395=396:397, 395:396=397:398, 396:397=398:399, 397:398=399:400, 398:399=400:401, 399:400=401:402, 400:401=402:403, 401:402=403:404, 402:403=404:405, 403:404=405:406, 404:405=406:407, 405:406=407:408, 406:407=408:409, 407:408=409:410, 408:409=410:411, 409:410=411:412, 410:411=412:413, 411:412=413:414, 412:413=414:415, 413:414=415:416, 414:415=416:417, 415:416=417:418, 416:417=418:419, 417:418=419:420, 418:419=420:421, 419:420=421:422, 420:421=422:423, 421:422=423:424, 422:423=424:425, 423:424=425:426, 424:425=426:427, 425:426=427:428, 426:427=428:429, 427:428=429:430, 428:429=430:431, 429:430=431:432, 430:431=432:433, 431:432=433:434, 432:433=434:435, 433:434=435:436, 434:435=436:437, 435:436=437:438, 436:437=438:439, 437:438=439:440, 438:439=440:441, 439:440=441:442, 440:441=442:443, 441:442=443:444, 442:443=444:445, 443:444=445:446, 444:445=446:447, 445:446=447:448, 446:447=448:449, 447:448=449:450, 448:449=450:451, 449:450=451:452, 450:451=452:453, 451:452=453:454, 452:453=454:455, 453:454=455:456, 454:455=456:457, 455:456=457:458, 456:457=458:459, 457:458=459:460, 458:459=460:461, 459:460=461:462, 460:461=462:463, 461:462=463:464, 462:463=464:465, 463:464=465:466, 464:465=466:467, 465:466=467:468, 466:467=468:469, 467:468=469:470, 468:469=470:471, 469:470=471:472, 470:471=472:473, 471:472=473:474, 472:473=474:475, 473:474=475:476, 474:475=476:477, 475:476=477:478, 476:477=478:479, 477:478=479:480, 478:479=480:481, 479:480=481:482, 480:481=482:483, 481:482=483:484, 482:483=484:485, 483:484=485:486, 484:485=486:487, 485:486=487:488, 486:487=488:489, 487:488=489:490, 488:489=490:491, 489:490=491:492, 490:491=492:493, 491:492=493:494, 492:493=494:495, 493:494=495:496, 494:495=496:497, 495:496=497:498, 496:497=498:499, 497:498=499:500, 498:499=500:501, 499:500=501:502, 500:501=502:503, 501:502=503:504, 502:503=504:505, 503:504=505:506, 504:505=506:507, 505:506=507:508, 506:507=508:509, 507:508=509:510, 508:509=510:511, 509:510=511:512, 510:511=512:513, 511:512=513:514, 512:513=514:515, 513:514=515:516, 514:515=516:517, 515:516=517:518, 516:517=518:519, 517:518=519:520, 518:519=520:521, 519:520=521:522, 520:521=522:523, 521:522=523:524, 522:523=524:525, 523:524=525:526, 524:525=526:527, 525:526=527:528, 526:527=528:529, 527:528=529:530, 528:529=530:531, 529:530=531:532, 530:531=532:533, 531:532=533:534, 532:533=534:535, 533:534=535:536, 534:535=536:537, 535:536=537:538, 536:537=538:539, 537:538=539:540, 538:539=540:541, 539:540=541:542, 540:541=542:543, 541:542=543:544, 542:543=544:545, 543:544=545:546, 544:545=546:547, 545:546=547:548, 546:547=548:549, 547:548=549:550, 548:549=550:551, 549:550=551:552, 550:551=552:553, 551:552=553:554, 552:553=554:555, 553:554=555:556, 554:555=556:557, 555:556=557:558, 556:557=558:559, 557:558=559:560, 558:559=560:561, 559:560=561:562, 560:561=562:563, 561:562=563:564, 562:563=564:565, 563:564=565:566, 564:565=566:567, 565:566=567:568, 566:567=568:569, 567:568=569:570, 568:569=570:571, 569:570=571:572, 570:571=572:573, 571:572=573:574, 572:573=574:575, 573:574=575:576, 574:575=576:577, 575:576=577:578, 576:577=578:579, 577:578=579:580, 578:579=580:581, 579:580=581:582, 580:581=582:583, 581:582=583:584, 582:583=584:585, 583:584=585:586, 584:585=586:587, 585:586=587:588, 586:587=588:589, 587:588=589:590, 588:589=590:591, 589:590=591:592, 590:591=592:593, 591:592=593:594, 592:593=594:595, 593:594=595:596, 594:595=596:597, 595:596=597:598, 596:597=598:599, 597:598=599:600, 598:599=600:601, 599:600=601:602, 600:601=602:603, 601:602=603:604, 602:603=604:605, 603:604=605:606, 604:605=606:607, 605:606=607:608, 606:607=608:609, 607:608=609:610, 608:609=610:611, 609:610=611:612, 610:611=612:613, 611:612=613:614, 612:613=614:615, 613:614=615:616, 614:615=616:617, 615:616=617:618, 616:617=618:619, 617:618=619:620, 618:619=620:621, 619:620=621:622, 620:621=622:623, 621:622=623:624, 622:623=624:625, 623:624=625:626, 624:625=626:627, 625:626=627:628, 626:627=628:629, 627:628=629:630, 628:629=630:631, 629:630=631:632, 630:631=632:633, 631:632=633:634, 632:633=634:635, 633:634=635:636, 634:635=636:637, 635:636=637:638, 636:637=638:639, 637:638=639:640, 638:639=640:641, 639:640=641:642, 640:641=642:643, 641:642=643:644, 642:643=644:645, 643:644=645:646, 644:645=646:647, 645:646=647:648, 646:647=648:649, 647:648=649:650, 648:649=650:651, 649:650=651:652, 650:651=652:653, 651:652=653:654, 652:653=654:655, 653:654=655:656, 654:655=656:657, 655:656=657:658, 656:657=658:659, 657:658=659:660, 658:659=660:661, 659:660=661:662, 660:661=662:663, 661:662=663:664, 662:663=664:665, 663:664=665:666, 664:665=666:667, 665:666=667:668, 6



聲勢自然更盛，但若要更爲踴躍上跌了。

海國飛盧」多一條院綫，和「海國飛盧」，則自己（林天）

的期間，到大會堂參觀的人數，比到博物館參觀畢卡索的版數，數字更超出。

在香  
港婚  
姻註  
冊署  
結  
親，  
當晚  
假英  
京酒  
家歡  
聚，  
新郎  
米高  
，不  
進一  
駱師  
一之  
入國  
際香

走下坡，奪標機  
的印度好手乍

似上扇因抽筋而退出比畫

安那勝林元大比一、六比〇



# 沙田墟大火

## 消防局近在咫尺但找不到水掣 掘出水掣之後喉管又不合使用 結果焚燒兩小時十四間舖被燬

【本報訊】昨日下午四時四十分，沙田墟發生一場大火，火勢猛烈，焚燒了十四間舖位。消防局近在咫尺，但找不到水掣，掘出水掣之後喉管又不合使用，結果焚燒兩小時，十四間舖位被燬。

據悉，火勢起於沙田墟的一間舖位，火勢迅速蔓延，焚燒了十四間舖位。消防局接報後，立即派員前往撲滅。但由於找不到水掣，消防員不得不掘出水掣。然而，掘出的水掣喉管不合使用，導致火勢無法撲滅。最終，火勢持續了兩小時，十四間舖位被燬。

消防局表示，由於找不到水掣，消防員不得不掘出水掣。然而，掘出的水掣喉管不合使用，導致火勢無法撲滅。最終，火勢持續了兩小時，十四間舖位被燬。

## 一頁醜聞 裸跑碰着警員 赤條條上警署

【本報訊】一名三十三歲男子，昨晚在沙田墟發生大火時，赤條條上警署。該名男子在火警發生時，赤條條跑向警署，被警員攔下。該名男子表示，他當時赤條條跑向警署，是因為他當時赤條條跑向警署，被警員攔下。該名男子表示，他當時赤條條跑向警署，是因為他當時赤條條跑向警署，被警員攔下。

## 街坊出動 火警發生後，沙田墟各街坊出動，協助消防局撲滅火勢。

【本報訊】火警發生後，沙田墟各街坊出動，協助消防局撲滅火勢。由於消防局人手不足，各街坊出動了多輛消防車，協助撲滅火勢。最終，火勢在兩小時後被撲滅。

## 坡隆吉飛基鼎夏司政財 款借銀亞向 劃計途用出提須必

【本報訊】財政司昨日表示，必須提出撥款計劃，以資助坡隆吉飛基鼎夏司。財政司表示，必須提出撥款計劃，以資助坡隆吉飛基鼎夏司。財政司表示，必須提出撥款計劃，以資助坡隆吉飛基鼎夏司。

## 今日之香港誰人最安全

據悉，今日之香港，誰人最安全。據悉，今日之香港，誰人最安全。據悉，今日之香港，誰人最安全。

## 沙田墟昨日發生大火黑煙直衝雲霄

沙田墟昨日發生大火，黑煙直衝雲霄。沙田墟昨日發生大火，黑煙直衝雲霄。沙田墟昨日發生大火，黑煙直衝雲霄。

## 兒童健康比賽 輪到上水粉嶺 歡迎小孩帶同證件參加

兒童健康比賽，輪到上水粉嶺。歡迎小孩帶同證件參加。兒童健康比賽，輪到上水粉嶺。歡迎小孩帶同證件參加。

## 何少華獲選 香港汽車協會 永遠名譽會員

何少華獲選為香港汽車協會永遠名譽會員。何少華獲選為香港汽車協會永遠名譽會員。何少華獲選為香港汽車協會永遠名譽會員。

香港商業銀行有限公司					
（一九三四年十二月卅一日香港註冊）					
根據銀行法例第三十七條之一公佈如下：					
一九七三年十二月卅一日資產負債表					
資 本 及 負 債		資 產			
1972	1973	1972	1973	1972	1973
HK\$ 40,000,000	HK\$ 40,000,000	HK\$ 46,023,989	HK\$ 58,790,439		
實收資本	實收資本	應收票據	應收票據		
四十萬股每股港幣壹佰元正	四十萬股每股港幣壹佰元正	42,482,842	60,136,411		
股份溢價	股份溢價	80,642,607	104,601,545		
公積金	公積金	1,041,945	2,171,757		
6,500,000	6,500,000	1,980,000	2,485,000		
602,174	602,174	行址（原價加一九六一年之估計時值減折舊）	1,324,030		
27,702,174	27,702,174	房地產（原價）	442,637		
146,044,941	146,044,941	傢俬、器具及汽車（原價減折舊）	1,279,969		
1,400,000	1,400,000	期收外幣款項（對抵）	15,230,750		
5,405,000	5,405,000	託收票據（對抵）	7,212,995		
8,246,089	8,246,089	顧客之信用證及保證（對抵）	118,250,805		
77,134,789	77,134,789				
HK\$265,932,993	HK\$371,926,338	HK\$265,932,993	HK\$371,926,338		

核數師致香港商業銀行有限公司股東報告書					
本核數師經將上列資產負債表與香港商業銀行有限公司之賬簿查核完竣後對所有有關賬目所需條件均獲滿意之報告及解釋，據查賬之顯示認為該銀行已具備適當之財務狀況。					
依本核數師之意見及根據審計結果及賬目所得之說明及該銀行賬目紀錄認為上列資產負債表及附帶註明均屬適當足以表示香港商業銀行有限公司在一九七三年十二月卅一日之真實情況，並符合銀行法例（香港法律第155章）之規定。					
一九七四年三月一日					
損 益 賬					
由一九七三年一月一日起至一九七三年十二月卅一日止					
1972	1973	1972	1973	1972	1973
HK\$ 4,111,680	HK\$ 7,531,405	本年純利（未除下列各項）	本年純利（未除下列各項）		
40,000	73,000	減：董事薪金	減：董事薪金		
300,000	500,000	職員紅利	職員紅利		
600,000	1,200,000	溢利稅準備	溢利稅準備		
940,000	1,773,000				
3,171,680	5,758,405	加：前期盈餘	加：前期盈餘		
751,559	731,676	溢利稅準備額沖轉	溢利稅準備額沖轉		
78,955	6,490,081				
4,002,174	5,800,000	減：撥入公積金	減：撥入公積金		
2,000,000	1,800,000	溢利稅準備	溢利稅準備		
1,400,000					
3,400,000					
HK\$ 602,174	HK\$ 690,081	餘利轉下年度計算	餘利轉下年度計算		

## 巧華燈飾

香港最大燈飾採購中心

HO WAH LAMPS

東南亞最大燈飾採購中心

新型燈飾六千餘款 適應各種照明設計

巧華洋行有限公司

香港 陳列室：灣仔士打道80-82號樓下及二樓

九龍 陳列室：尖沙咀彌敦道26-32號新安大廈地庫

營業時間：上午九時半至下午六時半 星期日休息



### 要重劃計庭家言力督港

# 增人家庭控制

## 增加人口

人口增長過速  
破壞社會計劃  
小家庭有好處  
瑞視明白事理

（本報訊）香港社會各界，對於政府擬定之「家庭計劃指導委員會」之成立，均表歡迎。該會之成立，旨在控制人口增長，以減輕社會負擔。各界人士認為，小家庭制度較好，有利於社會穩定與發展。瑞視明白事理，呼籲市民踴躍參加家庭計劃，共同為香港之繁榮穩定貢獻力量。

### 半山交通改善而不善

## 中區民主選民接洽各界投訴

（本報訊）半山交通問題，一向為市民關注之焦點。中區民主選民接洽各界投訴，表示將積極反映市民之不滿，並尋求有效之解決方案。各界人士紛紛投訴，指半山交通混亂，車輛擁擠，行人安全無保障。選民表示，將向有關部門提出建議，改善交通設施，確保市民之安全與便利。

### 澳洲駐港專員

## 調任伊朗大使

（本報訊）澳洲駐港專員，因工作調任，現已離開香港。其職務由新任專員接替。此舉引起各界關注，認為澳洲對香港之重視程度有所變化。新任專員之到任，將對香港之政經關係產生一定影響。各界人士將密切關注其工作表現。

### 匯豐銀行九十四週年

## 慶祝分行昨日開幕

（本報訊）匯豐銀行慶祝成立九十四週年，並隆重舉行分行開幕典禮。當日，匯豐銀行高層蒞臨，與各界人士共同慶祝。新分行之開幕，標誌著匯豐銀行在本地業務之進一步發展。各界人士對匯豐銀行之發展表示祝賀，並期待其為市民提供更多優質服務。

### 米業總商會會議通過

## 呼籲同業堅守崗位

（本報訊）米業總商會昨日舉行會議，通過多項決議，呼籲同業堅守崗位，維護米價穩定。會議指出，當前米價波動較大，對市民生活造成一定影響。總商會呼籲各米商加強自律，不得囤積居奇，確保米糧供應充足，價格公道。

### 世界家庭計劃協會

## 指導家庭計劃

（本報訊）世界家庭計劃協會，旨在指導家庭計劃，促進人口增長之可持續發展。該協會將提供相關之諮詢與服務，幫助市民了解家庭計劃之重要性，並根據自身情況制定合理之計劃。各界人士可前往該協會查詢詳情。

### 香港政府公佈

## 運輸署公告

（本報訊）香港政府運輸署公佈有關道路施工之公告，提醒市民注意交通變化。公告指出，部分路段將進行維修工程，期間可能會出現交通擁堵情況。市民在行經該路段時，請留意交通標誌，並儘量避開高峰時段，以減少不便。

### 太古洋行有限公司

## 股東週年大會通告

（本報訊）太古洋行有限公司召開股東週年大會，敬請股東屆時出席。會議將討論公司年度報告、股息派發等重要事項。股東可前往本公司辦事處查詢詳情及領取入場券。太古洋行有限公司董事會敬啟。

### 安樂園有限公司

## 股東週年大會通告

（本報訊）安樂園有限公司召開股東週年大會，敬請股東屆時出席。會議將討論公司年度報告、股息派發等重要事項。股東可前往本公司辦事處查詢詳情及領取入場券。安樂園有限公司董事會敬啟。

### 華人置業有限公司通告

## 抽獎揭曉

（本報訊）華人置業有限公司抽獎活動圓滿結束，中獎號碼如下：  
頭獎：123456789  
二獎：987654321  
三獎：567890123  
四獎：345678901  
五獎：234567890  
六獎：123456789  
七獎：987654321  
八獎：567890123  
九獎：345678901  
十獎：234567890  
十一獎：123456789  
十二獎：987654321  
十三獎：567890123  
十四獎：345678901  
十五獎：234567890  
十六獎：123456789  
十七獎：987654321  
十八獎：567890123  
十九獎：345678901  
二十獎：234567890

### 先慈雷母陳太夫人

## 於一九七四年四月二十三日

（本報訊）先慈雷母陳太夫人，於一九七四年四月二十三日（星期日）下午四時正壽終正寢，享壽一百零一歲。其治喪事宜已告一段落，現已安葬。特此公告。

### 治喪處：香港殯儀館

## 及家屬多不及備載

（本報訊）治喪處設於香港殯儀館，家屬多不及備載，敬請諒解。治喪處將竭誠為家屬提供服務，確保治喪事宜順利進行。如有需要，請隨時與治喪處聯繫。



# 本港新聞

## 立法局議員今日提問

### 今夏是否制水

#### 小學生不能升中學如何處理

一磅庄麵包應否註明其重量

【本報訊】立法局今日舉行會議，討論有關制水問題。立法局議員今日提問，包括：(一)制水問題，(二)小學生不能升中學如何處理，(三)一磅庄麵包應否註明其重量。

王德福議員詢問有關制水問題，包括：(一)制水問題，(二)小學生不能升中學如何處理，(三)一磅庄麵包應否註明其重量。

### 百物騰貴酒不易

#### 酒家業務一片淡風

【本報訊】自從生活指數大增，百物騰貴，酒家業務一片淡風。酒家業務一片淡風，酒家業務一片淡風。



某位人士之肖像

### 消防局會議

#### 議決火防人員管理

【本報訊】消防局昨日舉行會議，討論有關火防人員管理問題。會議決定，火防人員管理問題。



紅十字會週年酒樓開幕後隨即營業



某位人士之肖像

### 富豪澳洲發展業務

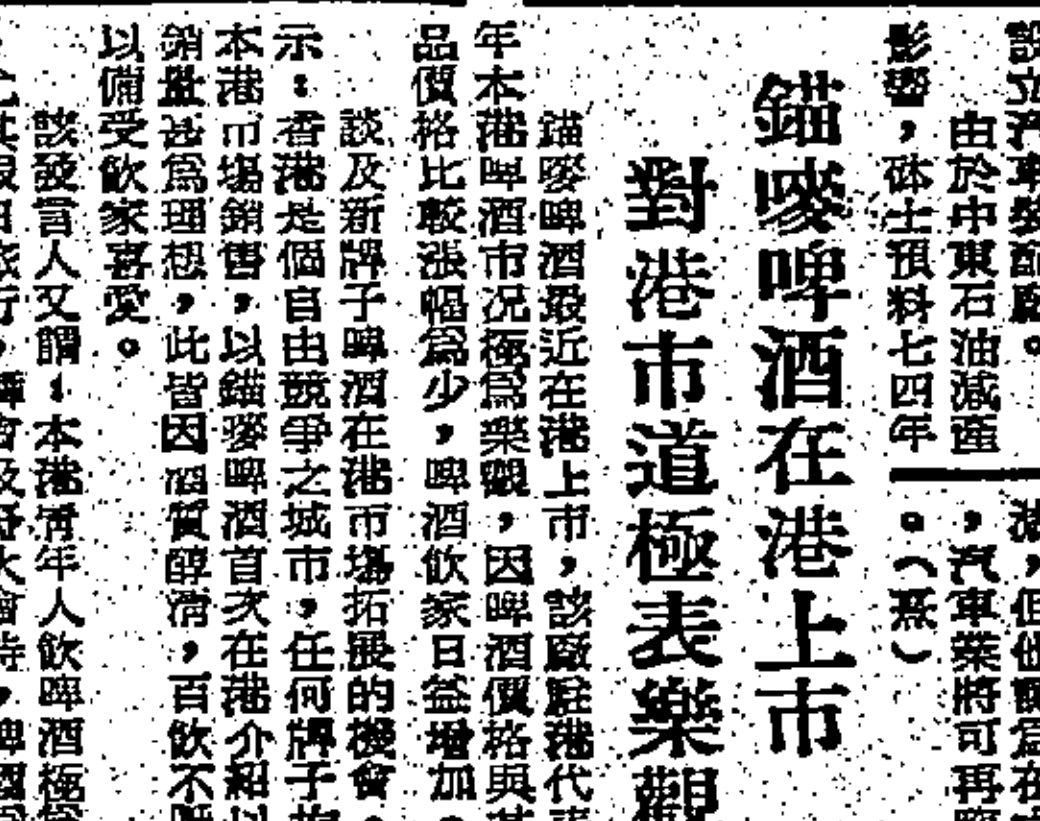
#### 遠東總部設香港

【本報訊】富豪集團在澳洲發展業務，遠東總部設香港。富豪集團在澳洲發展業務，遠東總部設香港。

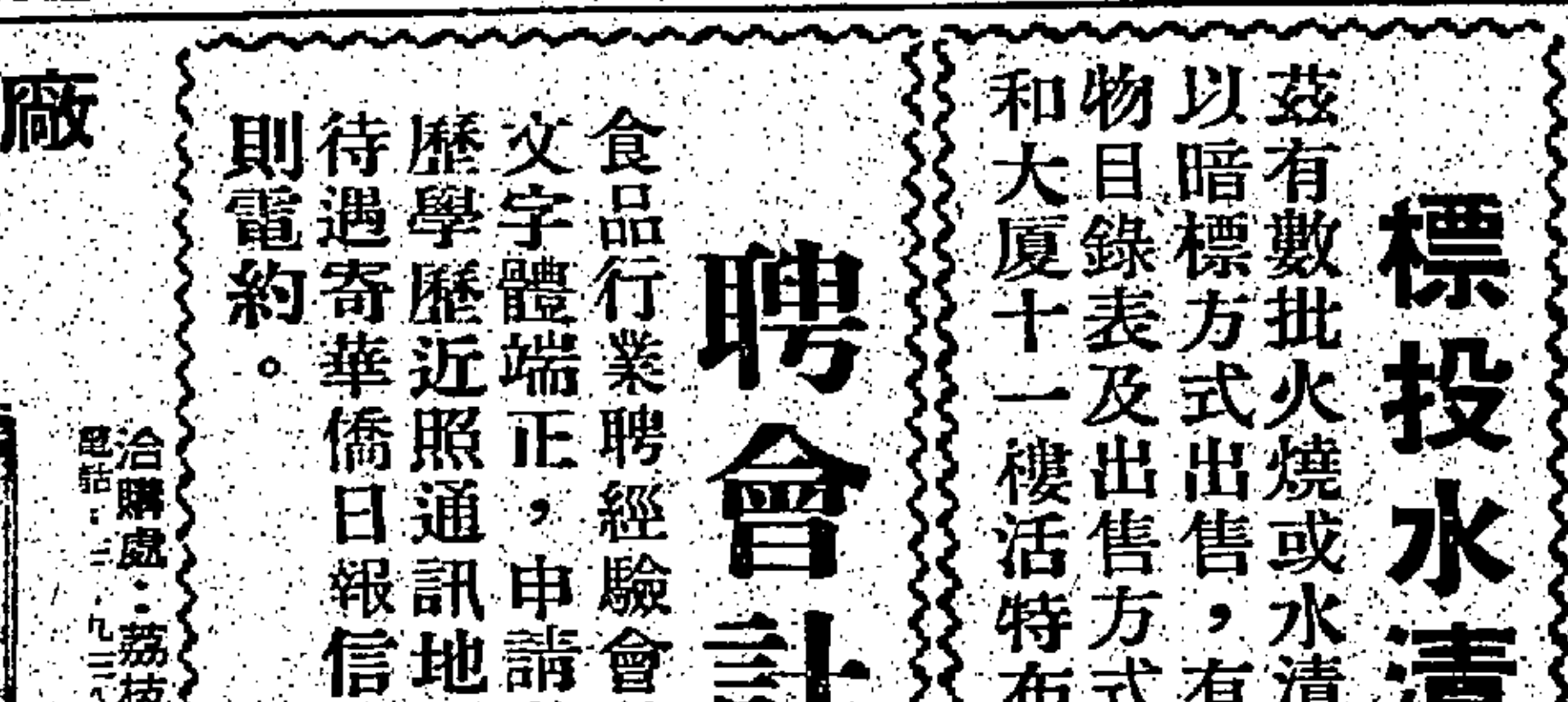
### 富都酒店慶祝

#### 開業十週年紀念

【本報訊】富都酒店昨日舉行開業十週年紀念活動。富都酒店昨日舉行開業十週年紀念活動。



健康講座與樂情



某位人士之肖像

### 聘會計員

#### 食品行業聘會計員二名

【本報訊】某食品行業現聘會計員二名。某食品行業現聘會計員二名。

### 耳聾機

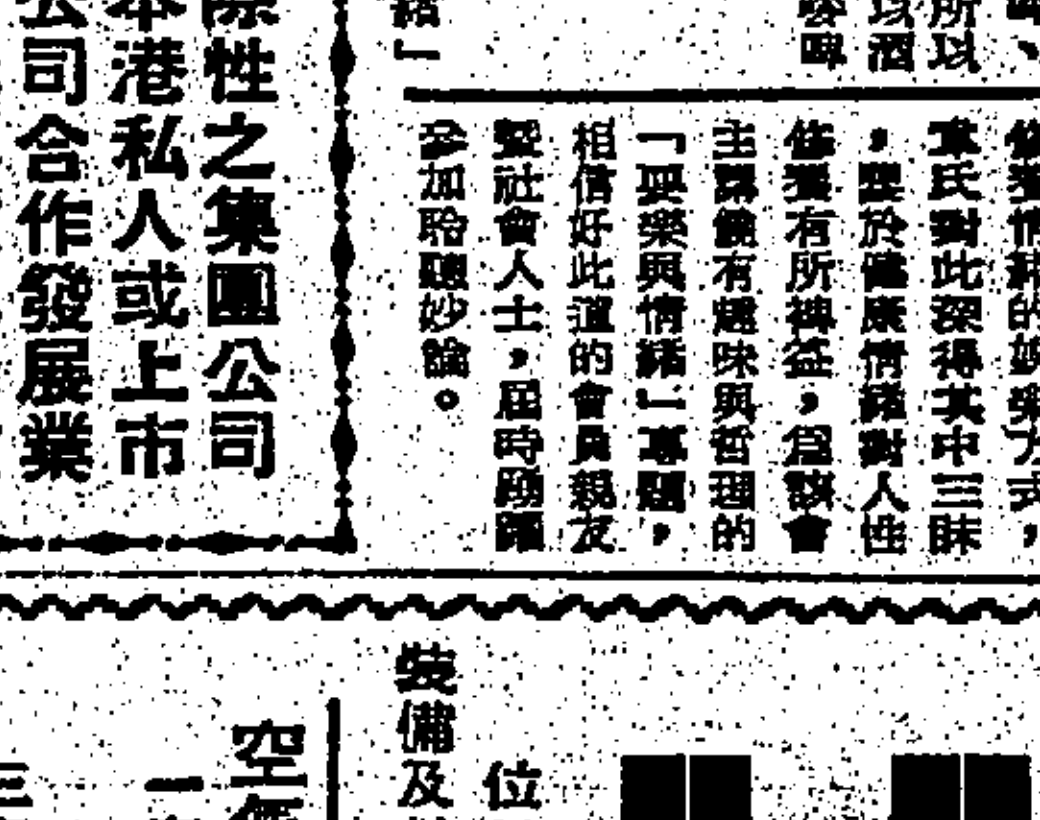
#### 一鳴製造廠

【本報訊】一鳴製造廠生產耳聾機。一鳴製造廠生產耳聾機。

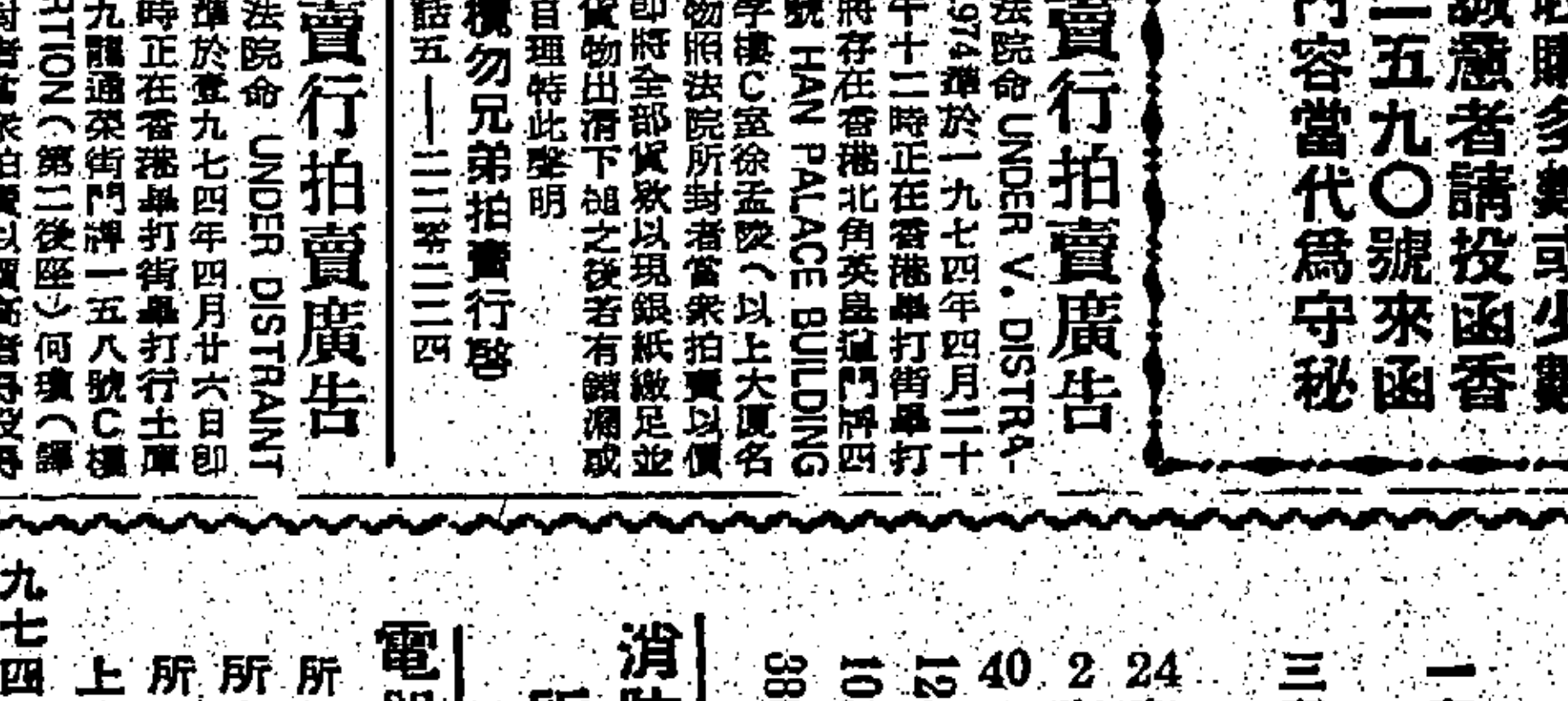
### 承香港高等法院諭令貴重物業出投

#### 拍賣行拍賣貴重物業

【本報訊】香港高等法院諭令貴重物業出投。香港高等法院諭令貴重物業出投。



健康講座與樂情



某位人士之肖像

### 標投水漬貨物

#### 茲有數批火燒或水漬麻線及樹膠等

【本報訊】茲有數批火燒或水漬麻線及樹膠等。茲有數批火燒或水漬麻線及樹膠等。

### 某大國際性之集團公司

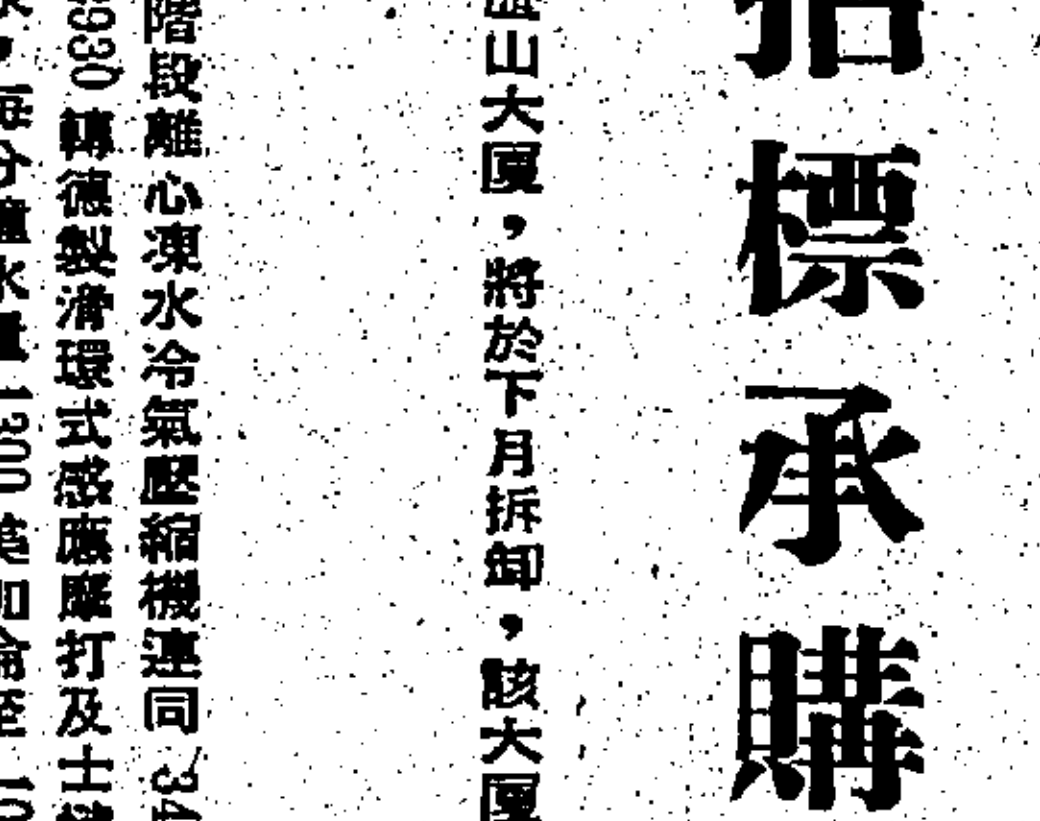
#### 徵求與本港私人或上市

【本報訊】某大國際性之集團公司徵求與本港私人或上市。某大國際性之集團公司徵求與本港私人或上市。

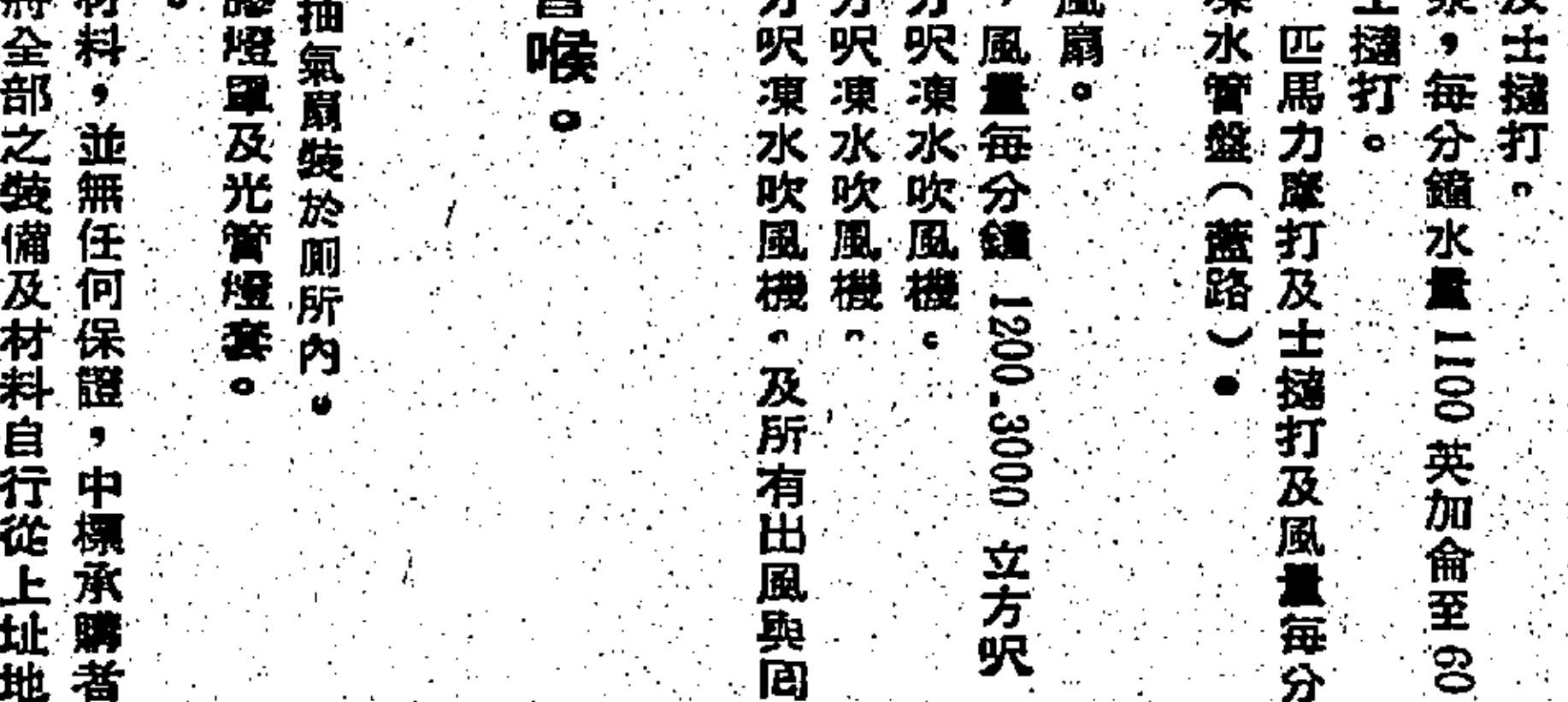
### 維多利亞拍賣行

#### 拍賣各類珍貴古玩

【本報訊】維多利亞拍賣行拍賣各類珍貴古玩。維多利亞拍賣行拍賣各類珍貴古玩。



健康講座與樂情



某位人士之肖像

### 招標承購

#### 位於香港中區道之歷山大廈

【本報訊】招標承購位於香港中區道之歷山大廈。招標承購位於香港中區道之歷山大廈。

### 紹榮鋼鐵廠

#### 承接建築鐵包工包料

【本報訊】紹榮鋼鐵廠承接建築鐵包工包料。紹榮鋼鐵廠承接建築鐵包工包料。

### 華僑晚報

#### 分類廣告 每天式元 費廉效大

【本報訊】華僑晚報分類廣告，每天式元，費廉效大。華僑晚報分類廣告，每天式元，費廉效大。



某位人士之肖像



本港新聞

港大經濟系教授夏冷指出  
通貨膨脹物價暴升  
嚴重影響港人生活

提出四建議要求港府穩定物價

【特訊】香港大學經濟系教授夏冷指出，通貨膨脹物價暴升，嚴重影響港人生活。夏教授指出，目前港人生活成本急劇上升，物價指數不斷上升，這將對港人的經濟生活造成嚴重影響。他建議港府採取措施，以穩定物價，減輕港人的負擔。

新會商會新會所揭幕

授旗出發徵求會員

【本報訊】新會商會新會所，於昨日（廿二日）舉行揭幕儀式。新會商會主席黃漢雲在致辭時表示，新會所將致力於服務會員，促進新會地區的經濟發展。他呼籲各界人士踴躍加入會員，共同為新會的發展努力。

東莞同鄉會聯歡

宴賀邑產榮任善團總理

擴大徵求會員授旗出發

【本報訊】東莞同鄉會聯歡宴會，於昨日（廿二日）在東莞舉行。宴會由東莞同鄉會主席主持，並邀請了多位嘉賓出席。宴會氣氛熱烈，大家共同慶祝東莞同鄉會的發展。

響應第八屆牙醫健康週

明臣電動牙刷參加展出

【本報訊】為響應第八屆牙醫健康週，明臣電動牙刷將於近日內參加展出。明臣電動牙刷具有多種優點，如刷牙徹底、節省時間等，是現代人刷牙的首選。

行銀商工港香

幕開月下分行雲慈

【本報訊】香港工商業銀行分行，將於近日內舉行開幕典禮。該分行將為廣大客戶提供優質的金融服務，促進香港經濟的發展。



全港銷數最多... WEATHERITE Westinghouse Super Quiet AIR-CONDITIONER

惠風牌 超靜型一冷氣機

1 H.P. 8000 BTU/HR 起

\$1,075.

最適合本港樓宇睡房用

MODEL	型	力	價	分	期	價	期	價	期
AE-80	1	8,000	\$1,075.00	\$325.00	\$70.00	100-150			
AE-100	1	9,500	1,235.00	375.00	80.00	150-200			
AE-120	1	11,000	1,345.00	405.00	88.00	180-230			
AE-140	1 1/2	14,000	1,565.00	475.00	100.00	230-300			
AE-180	2	17,000	1,750.00	560.00	110.00	300-350			
AE-230	2 1/2	20,000	2,050.00	600.00	135.00	350-400			
AE-350	3 1/2	30,000	2,865.00	865.00	185.00	400-600			

香港政府購用已超過15,000部

中國冷氣有限公司

香港中環德輔道中37號 電話：5-229025 北角英皇道4號 電話：5-704410

九龍尖沙咀彌敦道29號 電話：3-677744 旺角洗衣街107號 電話：3-948517

閣下如想向澳洲訂購貨物  
我們可介紹可靠之供應商

閣下若需訂購廣受人口之澳洲水果、或是污染控制設備、又或是黃銅桿條，澳洲駐港商務專員均可為閣下節省不少開支。他們是受澳洲政府之聘，就地協助香港工廠、界由澳洲輸入各種物品，並為閣下提供無數暢銷香港之澳洲產品及其供應廠商之詳情。無論閣下經營何種入口業務，商務專員公署之專業人員，均可向閣下詳有關於澳洲廠商為本港工商界提供之優惠條件。祇需撥電5-227171，澳洲商務專員即會為閣下打通與澳洲貿易之門，為閣下妥為接洽訂貨事宜。

澳洲海外貿易部

加航 美加萬里遊 五種旅行團，節目最齊全

- 1 加拿大置業考察旅遊團  
6月4日出發，全長17日，遍遊溫哥華、維多利亞、三藩市、拉斯維加斯及羅省。
- 2 美加旅行團  
6月30日出發，全長16日，遊踪遍及溫哥華、加加利、史保倫（1974年世界博覽會）、三藩市、拉斯維加斯、羅省及檀香山。
- 3 北美十九天遊覽團  
分兩組出發，5月24日及7月16日。遊覽美國及加拿大八大城市：溫哥華、西雅圖、史保倫博覽會、三藩市、拉斯維加斯、羅省及檀香山。
- 4 美加豪華廿五天觀光團  
分兩組出發：7月28日及9月15日。暢遊美加九大城市：溫哥華、三藩市、芝加哥、多倫多、華盛頓、紐約、拉斯維加斯、羅省及檀香山，並且順道一遊東京。
- 5 全美環遊觀光團  
分兩組出發：6月9日及10月6日。全長26日。取道溫哥華、繼而遊覽加加利、多倫多、滿地可、紐約、華盛頓、拉斯維加斯、羅省及三藩市。

費用由港幣7,350元起，包括來回加航經濟客位機票、一流酒店、遊覽接送、粵語導遊、及行程表內所列節目詳情請洽加航或剪填下列表格寄香港於仁大廈1702室加航營業部收

啟者：請先寄回下列旅行團之行程表

1 加拿大置業考察旅遊團 4 美加豪華廿五天觀光團  
2 美加旅行團 5 全美環遊觀光團  
3 北美十九天遊覽團 (請在適當之空格內加「號」)

姓名：\_\_\_\_\_ 電話：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

香港於仁大廈 電話：5-248161 加航



頁二第張四第 在



[illegible]







# 中東局面新呈危機

這種看法 他舉出四點理由：（一）列立伯由於在戰場表現非凡，致使他們獲得了前所未有的巨益和自信，而得以（二）以色列在軍事上所向無敵的勝話，以及阿拉伯人在作戰能力方面大於以色列的說法，均因埃及方面在戰鬥開始時的優異表現而有不攻自破之虞，因此以色列必將重在本基本假定——以色列可獨力對付所有阿拉伯國家的聯合努力，這觀念有餘。

（三）蘇聯最近對阿的事變，是以阿拉伯國為犧牲，將危殆垂危的阿和解放是充實蘇聯的當務之急，莫斯科所希望從復興王國的蘇聯黨派中得到的若干重大利益，恐怕因此而受到危害。

（四）蘇聯最近對阿的事變，是以阿拉伯國為犧牲，將危殆垂危的阿和解放是充實蘇聯的當務之急，莫斯科所希望從復興王國的蘇聯黨派中得到的若干重大利益，恐怕因此而受到危害。

新開部長皮爾斯納：「爲了以色列的防務及爲以色列的防務，爲了防止以色列的突擊進攻，我國是不會遲疑於採取必要的緊急措施，以對付以色列大規模侵略，已商會合國提出自己的抗議，前次大案要案是「耶路撒冷」的舉行」。

新合國秘書長魏格梅爾：「他聽說這次非洲事件被裝進一北非沙漠模樣的突擊事件可能會破壞中東和平努力」。

[illegible]

特約美容服務

電療暗瘡  
清除酒米  
按摩化粧



股 名	收市價	最高價	最低價	香港 收市價	遠東 收市價	金銀 收市價	九龍 收市價
<b>(一) 銀行類</b>							
匯豐銀行	94.50	95.00	94.00	94.50	94.50	94.00	—
渣打銀行	20.00	20.10	19.80	19.80	19.90	19.80	—
匯豐(倫敦)	20.00	20.10	19.70	19.80	19.90	19.80	19.80
匯豐銀行(除息)	2.30	2.30	2.20	—	—	2.25	2.20
<b>(二) 公用類</b>							
九龍	14.60	14.60	14.30	14.50	14.30	14.40	—
香港電燈	3.50	3.55	3.50	3.525	3.55	3.50	3.50
中華電力	22.70	22.70	21.90	21.90	22.00	22.10	—
電燈公司(除息)	14.30	14.50	14.20	14.30	14.50	14.20	—
油蔴地小輪	4.35	4.55	4.35	4.40	4.375	4.40	4.40
<b>(三) 工商企業類</b>							
太古(香港)	0.71	0.75	0.70	—	0.70	0.75	—
太古(倫敦)	7.75	7.80	7.50	7.75	7.80	7.60	—
太古(除息)	6.75	6.80	6.75	6.80	—	—	—
金銀(倫敦)	13.50	3.60	13.30	13.30	13.30	13.30	—
青洲英坭	2.90	2.90	2.80	2.90	2.80	2.80	—
和豐(除息)	2.70	2.70	2.70	—	—	2.70	—
永安	2.50	2.50	2.50	—	—	2.50	—
和記(除息)	3.70	3.75	3.675	3.725	3.75	3.725	3.75
怡和	21.50	21.80	20.90	21.20	21.00	21.10	21.00
太古	—	—	—	—	—	—	—
太古(倫敦)	—	—	—	—	—	—	—
太古(除息)	3.80	3.85	3.75	3.80	3.80	3.80	—
太古(倫敦)	4.20	4.20	4.10	4.20	4.15	—	—
太古(除息)	2.80	2.85	2.775	2.85	2.85	2.85	—
太古(倫敦)	3.95	4.05	3.90	3.95	3.95	3.95	—
太古(除息)	1.00	1.00	1.00	—	—	1.00	—
太古(倫敦)	4.825	4.90	4.75	4.80	4.80	4.75	—
<b>(四) 地產建築類</b>							
太古(倫敦)	0.76	0.78	0.76	—	0.76	0.78	—
太古(倫敦)	3.05	3.10	3.025	—	3.10	—	—
太古(倫敦)	0.92	0.95	0.90	—	0.90	0.92	—
太古(倫敦)	0.72	0.72	0.69	—	0.70	0.69	—

股 名	收市價	最高價	最低價	香港 收市價	遠東 收市價	金銀 收市價	九龍 收市價
<b>(五) 倉庫類</b>							
黃埔船塢	9.50	9.50	9.50	—	—	9.50	—
九龍倉	12.00	12.20	11.70	11.90	11.90	11.90	11.80
安全貨倉	1.06	1.06	1.06	—	—	1.06	—
<b>(六) 酒店類</b>							
凱悅酒店	1.23	1.23	1.22	1.23	1.22	1.22	—
凱悅酒店	9.50	9.60	9.50	9.50	9.60	9.50	—
凱悅酒店	7.20	7.30	6.95	7.20	7.20	6.95	—
凱悅酒店	0.47	0.49	0.47	0.47	0.48	0.47	—
凱悅酒店	11.30	11.30	11.30	—	11.30	—	—
凱悅酒店	6.80	6.80	6.80	—	—	6.80	—

股 名	收市價	最高價	最低價	香港 收市價	遠東 收市價	金銀 收市價	九龍 收市價
<b>(七) 紡織製衣類</b>							
南豐紡織	3.50	3.50	3.475	3.475	3.50	—	—
新豐紡織	—	—	—	—	—	—	—
新豐紡織	—	—	—	—	—	—	—
新豐紡織	—	—	—	—	—	—	—
新豐紡織	4.85	4.85	4.80	4.80	4.85	—	—
新豐紡織	1.30	1.30	1.30	1.30	—	—	—
新豐紡織(除息)	—	—	—	—	—	—	—
新豐紡織	—	—	—	—	—	—	—
新豐紡織	—	—	—	—	—	—	—
<b>(八) 航業類</b>							
太古(倫敦)	7.80	7.80	7.80	—	—	7.80	—
太古(倫敦)	3.45	3.45	3.40	3.40	3.40	3.40	





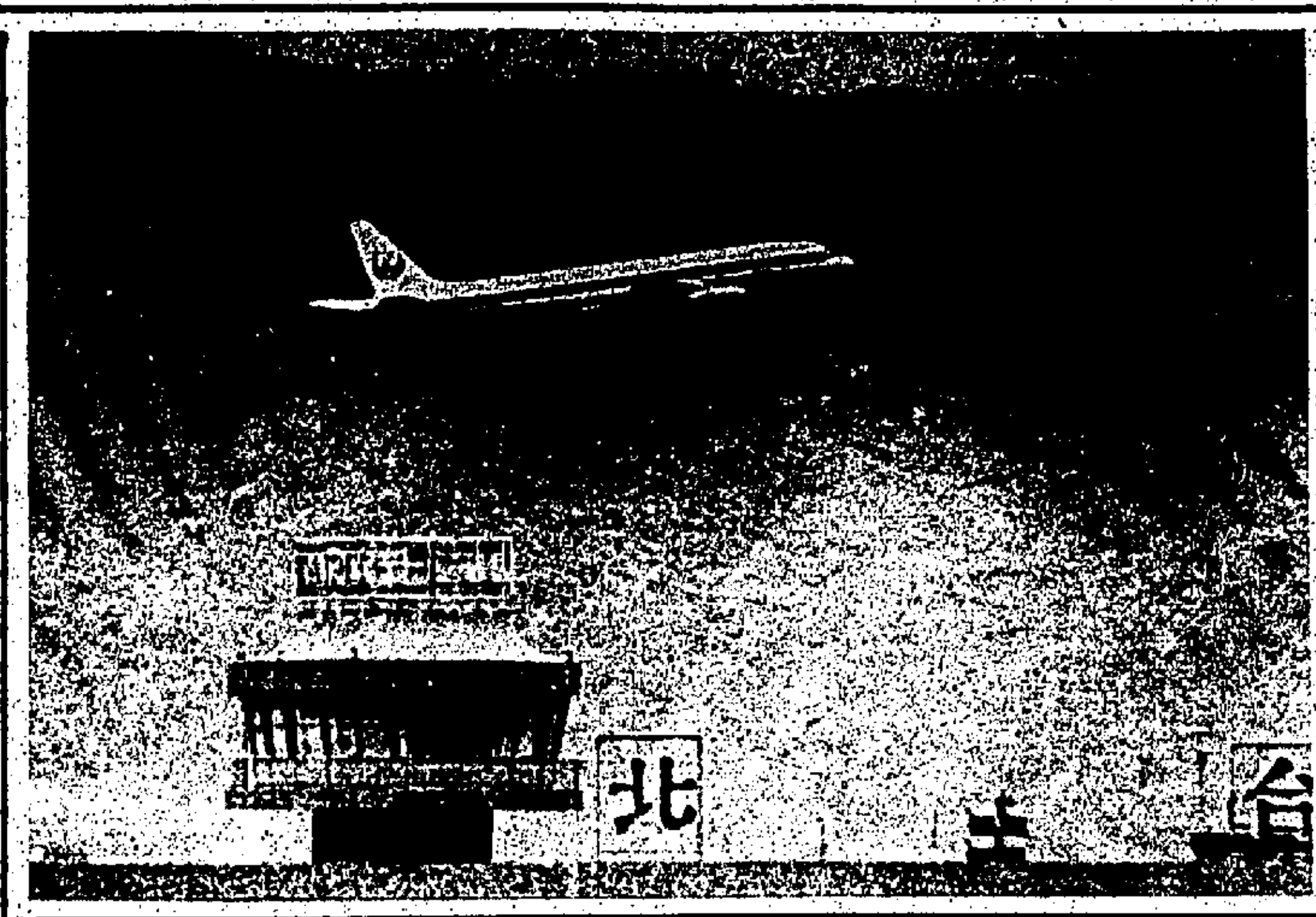


入口船期表

(船名)	(公司)	(何處來)	(日期)	(公司)
JURATA	日本郵船	神戶	廿四	日本郵船
EVER PROMOTER	太古	香港	廿四	太古
SEE LAI 3	太古	香港	廿四	太古
TONG HAI	太古	香港	廿四	太古
LOLUCA	太古	香港	廿四	太古
ORIENTAL CHEVALIER	太古	香港	廿四	太古
WAALEKERK	太古	香港	廿四	太古
ATLANTIC HOPE	太古	香港	廿四	太古
MEDARINA	太古	香港	廿四	太古
HAI MING	太古	香港	廿四	太古
TAILUNGSHAN	太古	香港	廿四	太古
TOULOUSE	太古	香港	廿四	太古
DAGNY SKOU	太古	香港	廿四	太古
STAR ANTAES	太古	香港	廿四	太古
S.A. TUGELAND	太古	香港	廿四	太古
AKITAKA MARU	太古	香港	廿四	太古
ZIM MONTREAL	太古	香港	廿四	太古
CERVO	太古	香港	廿四	太古
SLIDRE	太古	香港	廿四	太古
YASAKA	太古	香港	廿四	太古
GLORIA MARU	太古	香港	廿四	太古
THOMAS E. CUFFE	太古	香港	廿四	太古
AKASHIAN MARU	太古	香港	廿四	太古
PRES. HARRISON	太古	香港	廿四	太古
MANOLOVERETT	太古	香港	廿四	太古
STRAIT VEGA	太古	香港	廿四	太古
RUNNA	太古	香港	廿四	太古
MANHATTAN MARU	太古	香港	廿四	太古
STEPHANIE	太古	香港	廿四	太古
JASTARNIA BOR	太古	香港	廿四	太古
KORRIGAN	太古	香港	廿四	太古
PRES. MCKINLEY	太古	香港	廿四	太古
SEA ADVENTURE	太古	香港	廿四	太古
STAR ANTAES	太古	香港	廿四	太古
JASTARNIA BOR	太古	香港	廿四	太古
ADELAIDE MARU	太古	香港	廿四	太古
CHITTIN TAN THUAN	太古	香港	廿四	太古
C. JOYCE	太古	香港	廿四	太古
GOLDEN ROSE	太古	香港	廿四	太古
JOHN LYNES	太古	香港	廿四	太古
MAERSK WAVE	太古	香港	廿四	太古
WESTERN STAR	太古	香港	廿四	太古
TUNG FAU	太古	香港	廿四	太古
STRAAT FUSHIMI	太古	香港	廿四	太古
UNION CONCOR	太古	香港	廿四	太古
KABBARL	太古	香港	廿四	太古
OCEAN PROGRESS	太古	香港	廿四	太古
SL. TRADE	太古	香港	廿四	太古
GUDRUN BAKKE	太古	香港	廿四	太古
ORIENTAL ACE	太古	香港	廿四	太古
PABLOVERETT	太古	香港	廿四	太古
HAI FEI	太古	香港	廿四	太古
AMERICAN APOLLO	太古	香港	廿四	太古
TAIROOSHAN	太古	香港	廿四	太古
M.M. DANT	太古	香港	廿四	太古
KORQUELEN	太古	香港	廿四	太古
PRES. GRANT	太古	香港	廿四	太古
DON RENE	太古	香港	廿四	太古
HAI HING	太古	香港	廿四	太古
PING CHAU	太古	香港	廿四	太古
CARL OFFERSON	太古	香港	廿四	太古
LENNOS	太古	香港	廿四	太古
EASTERN MINION	太古	香港	廿四	太古
HOUN MARU	太古	香港	廿四	太古
BEERSHEVA	太古	香港	廿四	太古
HAI KUO	太古	香港	廿四	太古
ASIAN ARROW	太古	香港	廿四	太古
HITAKA MARU	太古	香港	廿四	太古
AKAKURA MARU	太古	香港	廿四	太古
STRAAT BAL	太古	香港	廿四	太古
TOKIO EXPRESS	太古	香港	廿四	太古
S.A. VANDERSTEL	太古	香港	廿四	太古
ROSTOCK	太古	香港	廿四	太古
MILOS	太古	香港	廿四	太古
ORIENTAL EXPORTER	太古	香港	廿四	太古
SURCOUF	太古	香港	廿四	太古
THE SUNFLOWER	太古	香港	廿四	太古
TOWER BRIDGE	太古	香港	廿四	太古
PHILIPPINE MAIL	太古	香港	廿四	太古
LEDA MAERSK	太古	香港	廿四	太古
NEPTUNE ZIRCON	太古	香港	廿四	太古
STRAAT BALI	太古	香港	廿四	太古
FORTUNE RUNNER	太古	香港	廿四	太古
CHIEF LAI	太古	香港	廿四	太古
PROMETHEUS	太古	香港	廿四	太古
TAIKO MARU	太古	香港	廿四	太古
STRAAT FLORIDA	太古	香港	廿四	太古

出口船期表

(船名)	(公司)	(往何處)	(日期)	(公司)
AMERICAN LEGION	太古	香港	廿四	太古
PORTUGAL MARU	太古	香港	廿四	太古
SUDAN	太古	香港	廿四	太古
MICHIGAN	太古	香港	廿四	太古
ORIENTAL CHEVALIER	太古	香港	廿四	太古
M.M. DANT	太古	香港	廿四	太古
ATLANTIC HOPE	太古	香港	廿四	太古
TOLUCA	太古	香港	廿四	太古
AKITAKA MARU	太古	香港	廿四	太古
ZIM MONTREAL	太古	香港	廿四	太古
ATLANTIC HOPE	太古	香港	廿四	太古
EVER PROMOTER	太古	香港	廿四	太古
PLUTOS	太古	香港	廿四	太古
PRES. HARRISON	太古	香港	廿四	太古
THOMAS E. CUFFE	太古	香港	廿四	太古
SL. TRADE	太古	香港	廿四	太古
PRES. MCKINLEY	太古	香港	廿四	太古
GUDRUN BAKKE	太古	香港	廿四	太古
ORIENTAL ACE	太古	香港	廿四	太古
PRES. GRANT	太古	香港	廿四	太古
M.M. DANT	太古	香港	廿四	太古
TOWER BRIDGE	太古	香港	廿四	太古
FROTASANTOS	太古	香港	廿四	太古
AMERICAN APOLLO	太古	香港	廿四	太古
UNION CONCOR	太古	香港	廿四	太古
LEDA MAERSK	太古	香港	廿四	太古
JURATA	太古	香港	廿四	太古
MEDARINA	太古	香港	廿四	太古
KORRIGAN	太古	香港	廿四	太古
WAALEKERK	太古	香港	廿四	太古
MANHATTAN MARU	太古	香港	廿四	太古
CERVO	太古	香港	廿四	太古
ROSTOCK	太古	香港	廿四	太古
TOKIO EXPRESS	太古	香港	廿四	太古
ORIENTAL EXPORTER	太古	香港	廿四	太古
RUBTOVSK	太古	香港	廿四	太古
BUNGA SEROJA	太古	香港	廿四	太古
EURYMACHUS	太古	香港	廿四	太古
C. JOYCE	太古	香港	廿四	太古
SACRAMENTO MARU	太古	香港	廿四	太古
ASIAN ENTERPRISE	太古	香港	廿四	太古
ASIAN ENDEAVOUR	太古	香港	廿四	太古
NAXOS	太古	香港	廿四	太古
RAGNA BAKKE	太古	香港	廿四	太古
TOULOUSE	太古	香港	廿四	太古
APLICHAU	太古	香港	廿四	太古
OCEAN PROGRESS	太古	香港	廿四	太古
PING CHAU	太古	香港	廿四	太古
THE SUNFLOWER	太古	香港	廿四	太古
HIGHVEHRETT	太古	香港	廿四	太古
CLEMENTINE	太古	香港	廿四	太古
MAH BULAKUL	太古	香港	廿四	太古
HAI KWANG	太古	香港	廿四	太古
TARALLON GLORY	太古	香港	廿四	太古
TERESA	太古	香港	廿四	太古
AMERICAN MING	太古	香港	廿四	太古
TACK TAI	太古	香港	廿四	太古
RUNNA	太古	香港	廿四	太古
TOKIO HAI	太古	香港	廿四	太古
TAILUNG SHAN	太古	香港	廿四	太古
STRAIT VEGA	太古	香港	廿四	太古
UNION	太古	香港	廿四	太古
YUNG THAI	太古	香港	廿四	太古
LOMA	太古	香港	廿四	太古
PABLOVERETT	太古	香港	廿四	太古
MINI LOOK	太古	香港	廿四	太古
AMERICAN MAIN	太古	香港	廿四	太古
JOHN LYNES	太古	香港	廿四	太古
HAI LONG	太古	香港	廿四	太古
TUNG HAI	太古	香港	廿四	太古
DAGNY SKOU	太古	香港	廿四	太古
SLIDRE	太古	香港	廿四	太古
TA TUNG	太古	香港	廿四	太古
HAI MING	太古	香港	廿四	太古
S.A. TUGELAND	太古	香港	廿四	太古
MANOLOVERETT	太古	香港	廿四	太古
STEPHANIE	太古	香港	廿四	太古
KOTA MAKUR	太古	香港	廿四	太古
SEA ADVENTURE	太古	香港	廿四	太古
STRAAT FUSHIMI	太古	香港	廿四	太古
BEERSHEVA	太古	香港	廿四	太古
STRAAT FLORIDA	太古	香港	廿四	太古



泰國發展旅遊事業 大遠景前長成速迅

泰國旅遊事業發展迅速，大遠景前長成速迅。泰國旅遊業在過去一年中，發展極為迅速，預計在未來幾年內，將成為泰國經濟的重要支柱。泰國旅遊業的發展，主要得益於泰國政府對旅遊業的重視，以及泰國旅遊業的專業化經營。泰國旅遊業的發展，不僅為泰國帶來了巨大的經濟效益，也為泰國的旅遊業發展，奠定了堅實的基礎。

環球航空公司去年獲利四千餘萬美元

環球航空公司去年獲利四千餘萬美元。環球航空公司去年獲利四千餘萬美元，這主要得益於該公司在去年採取的一系列措施，包括削減成本、提高運營效率等。環球航空公司去年獲利四千餘萬美元，這也反映了該公司在航空業中的競爭力。

振盛行有限公司 代理 振盛行有限公司 代理 振盛行有限公司 代理

東亞航業 代理 東亞航業 代理 東亞航業 代理

ORIENTAL LINE 代理 東洋航務有限公司

海興 代理 海興 代理 海興 代理

小山海運株式會社 代理 小山海運株式會社 代理 小山海運株式會社 代理

CHANGSWIRE & SONS CO. LTD. 代理 昌隆洋行

聯升輪船公司 代理 聯升輪船公司 代理 聯升輪船公司 代理

TOHO LINE 代理 日本東方輪船有限公司

GREEN FUNNELS 代理 日本海運株式會社

球全通貨 代理 球全通貨 代理 球全通貨 代理



### 1974 中學會考試題預習專欄

#### 生物科(課程乙) (廿四) 卓應基

##### Biology (24)

Revision question:  
1. Give an account of the functions of the various parts of the mammalian ear. Make a labelled diagram to show these structures.

2. What are the differences between a reflex action and a voluntary action?  
3. Draw a fully-labelled diagram of a simple spinal reflex arc (including the spinal cord).

4. Name three examples of simple reflex actions that may occur in the daily life of a mammal. For each example, state the stimulus and response.  
5. Give an example to illustrate the integrative relationship between the nervous system and a named endocrine organ.

##### Explanations:-

a. NOTE: A diagram of the mammalian ear can be found in most text books so we shall not draw one now. But what you must remember is that this is a biological diagram and not an artistic masterpiece. Accuracy, clarity and large enough to see are more important. It is advisable to make your labels clear and the guide lines must not cut across each other. Devote half a page to this diagram and practice drawing it.

Functions:- (For the purpose of revision, they are listed here).  
External ear:- pinna:- collects sound waves.  
auditory meatus:- conducts

sound waves to the tympanum.  
Middle ear:-  
tympanum:- vibrates and thus sound waves are changed into vibrations.  
eustachian tube:- balance air pressure on both sides of tympanum as it is connected with the mouth.

ear ossicles:- transmit sound waves across middle ear through the tympanic cavity.  
fenestra ovalis:- oval window acts as amplifier.

Inner ear:-  
cochlea:- lined with organs of Corti which pick up different frequencies and convert them to nervous impulses which are then conveyed to the brain via the auditory nerve.  
semi-circular canals (3):- balancing and equilibrium.

b. Reflex action is an action by which a message is short circuited in the spinal cord and thus need not involve the brain but in voluntary action, the stimulus is first analysed in the forebrain before a response is carried out. Thus reflex actions are unconscious and faster while voluntary actions are conscious actions and

are slower. In reflex actions, the same stimulus elicits the same response but in voluntary actions, the same stimulus may elicit different responses. So we can say reflex actions are inborn but voluntary actions are not and it's response may be due to intelligent thinking or learning.

c. The drawing of this diagram is omitted as it can be found in most text books. Here are a list of labels which you must include in your diagram.

(i) receptor.  
(ii) sensory (afferent) neurone or nerve fibre.  
(iii) dorsal root ganglion.  
(iv) dorsal root.  
(v) intermediate neurone or association neurone.

(vi) synapse.  
(vii) ventral root.  
(viii) ventral horn.  
(ix) white matter.

(x) spinal cord.  
(xi) ventral root.  
(xii) motor (efferent) neurone or nerve fibre.

(xiii) effector.  
(xiv) meninges.  
(xv) dorsal septum.  
(xvi) ventral groove.  
(xvii) dorsal horn.  
(xviii) ventral horn.

Be sure that your diagram is large clear and accurate.

d. Note: for the purpose of revision I am tabulating the examples.

Name	Stimulus	Response
(i) Knee jerk	Tap smartly below knee cap.	Jerks up knee cap.
(ii) Blinking reflex	Solid object moves near eye-lids	Close eye-lids and blink
(iii) Sneezing	Any chemical or vapour in air or a sudden cold current.	Sneezes.

These are not the only ones that you have learnt but they give you an idea of what are required. Any other examples of reflex actions are accepted.

e. The endocrine organ which has an integrative relationship with the nervous system is the adrenal or suprarenal gland. The medulla of the gland secretes adrenaline which exercises an emergency function in the nervous control. eg. when an animal such as a dog is faced with danger eg. being attacked by enemies, the brain senses this danger (either through the sense of sight, hearing or smell), a message is sent to the pituitary gland which being the master gland, activates the adrenal gland to secrete adrenaline. The adrenaline reinforces the autonomic nervous system that quickens the heart beat, accelerates the circulation of blood, raises blood pressure, increases blood sugar and a lot of other changes which put the animal on a "war-footing", ready to take any action that this situation demands.

Pre-reading text:-  
Reproduction.

### 1974 中學會考試題預習專欄

#### 數學科(乙) (廿四) 文景波

##### Mathematics 24

Solution to exercise 24

1. a) The ratio of their surface area

$= \left(\frac{3}{2}\right)^2 = \frac{9}{4}$  i.e. 9:16

b) The ratio of their volume

$= \left(\frac{3}{2}\right)^3 = \frac{27}{8}$  i.e. 27:64

c) The ratio of the sum of the edges of the smaller to the larger

$= \frac{3}{2}$  i.e. 3:4

2.  $\frac{A_1}{A_2} = \left(\frac{r_1}{r_2}\right)^2$

$\therefore \frac{12\pi}{75\pi} = \left(\frac{r_1}{r_2}\right)^2$

$\therefore \frac{12}{75} = \left(\frac{r_1}{r_2}\right)^2$

$\therefore \frac{4}{25} = \left(\frac{r_1}{r_2}\right)^2$

$\therefore \frac{2}{5} = \frac{r_1}{r_2}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

$\therefore \frac{r_1}{r_2} = \frac{2}{5}$

### Example 1 Let $A = \begin{pmatrix} 3 & -2 \\ -3 & 4 \end{pmatrix}$ , $B = \begin{pmatrix} -4 & 3 \\ 3 & -1 \end{pmatrix}$

compute  $(A+B)^2$ .

Solution:  $(A+B)^2 = \begin{pmatrix} -1 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} -1 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}^2$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$

$= \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix} + \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{pmatrix}$



本年度植樹節主題

促進自然護理教育

植樹節改稱「自然護理研究日」，加強受訓教師對保護自然環境之認識，工專師範學員及導師、羅師範學員，分別進行自然護理學之研究。

（本報訊）本年度植樹節又白晝，由溫室及教育司署聯合主辦的「自然護理研究日」，（前稱植樹節）今年主題，為促進受訓教師的自然護理教育。他說道：目前已在中小學推行多年，希望學生明白自然環境的價值，並重視植物的重要性及火災與廢物所造成的損害。

浸會學院入學申請

五月一日開始辦理

該校招生處長梁樹勳談申請手續及應具資格

（本報訊）浸會學院入學申請，現由五月一日起開始辦理，至七月三十一日止。該校招生處長梁樹勳表示，該校入學申請，應由五月一日起開始辦理，至七月三十一日止。該校入學申請，應由五月一日起開始辦理，至七月三十一日止。

聖保祿女校英華書院

廿六日起聯辦聯合畫展

計有中西繪畫及工藝美術等，為兩校同學心血結晶。

港大入學試本屆

考生五千五百餘

培中英文書院

招考：下年度中一（FORM 1）男女新生

期：五月五日（星期日）上午十時

校址：香港堅道十一號（兵頭花園附近）

聖德肋撒書院

聖德肋撒幼稚園

聯合招收新生通告

班級：幼稚園：幼兒班、低班、高班（男女生）  
英文小學：P.1-P.6（男女生）  
英文中學：F.1-F.6（男女生）  
報名：即日起開始接受辦理（入學日期在校內公佈）  
校址：中、小學部：九龍美孚新邨老道23A——L號  
電話：3-715470, 3-715494  
幼稚園：九龍美孚新邨老道23A地下  
電話：3-715470



培正中學李孟傑校長

赴美受文學博士學位

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長

培正中學李孟傑校長





### 紙價壓場出版機構與其他

最近香港報紙紙價突然暴漲，主因在於白紙漲價，白紙漲價，則報紙紙價亦隨之暴漲。在舊年，報紙紙價每張僅售一分，而現在則漲至一分五厘，甚至二分。出版機構及其他紙張使用者，均受其影響。...

### 新的時代

何行  
這是一個新的時代，這是一個新的時代。在這個新的時代裏，我們需要新的思想，新的行動。我們需要新的時代，我們需要新的時代。...

### 雲風霜劍

文華信

雲風霜劍  
這是一個新的時代，這是一個新的時代。在這個新的時代裏，我們需要新的思想，新的行動。我們需要新的時代，我們需要新的時代。...

### 趣記車候



### 妙藥

妙藥  
這是一個新的時代，這是一個新的時代。在這個新的時代裏，我們需要新的思想，新的行動。我們需要新的時代，我們需要新的時代。...

### 錄與怪洋西

錄與怪洋西  
這是一個新的時代，這是一個新的時代。在這個新的時代裏，我們需要新的思想，新的行動。我們需要新的時代，我們需要新的時代。...

### 新入行的小販

新入行的小販  
這是一個新的時代，這是一個新的時代。在這個新的時代裏，我們需要新的思想，新的行動。我們需要新的時代，我們需要新的時代。...

### 鐸叔正傳

鐸叔正傳  
這是一個新的時代，這是一個新的時代。在這個新的時代裏，我們需要新的思想，新的行動。我們需要新的時代，我們需要新的時代。...

### 信件送錯地址

信件送錯地址  
這是一個新的時代，這是一個新的時代。在這個新的時代裏，我們需要新的思想，新的行動。我們需要新的時代，我們需要新的時代。...

### 先有男人

先有男人  
這是一個新的時代，這是一個新的時代。在這個新的時代裏，我們需要新的思想，新的行動。我們需要新的時代，我們需要新的時代。...

### 案殺謀子椰

案殺謀子椰  
這是一個新的時代，這是一個新的時代。在這個新的時代裏，我們需要新的思想，新的行動。我們需要新的時代，我們需要新的時代。...

### 七彩多葉

七彩多葉  
這是一個新的時代，這是一個新的時代。在這個新的時代裏，我們需要新的思想，新的行動。我們需要新的時代，我們需要新的時代。...

### 信件送錯地址

信件送錯地址  
這是一個新的時代，這是一個新的時代。在這個新的時代裏，我們需要新的思想，新的行動。我們需要新的時代，我們需要新的時代。...

### 先有男人

先有男人  
這是一個新的時代，這是一個新的時代。在這個新的時代裏，我們需要新的思想，新的行動。我們需要新的時代，我們需要新的時代。...

### 案殺謀子椰

案殺謀子椰  
這是一個新的時代，這是一個新的時代。在這個新的時代裏，我們需要新的思想，新的行動。我們需要新的時代，我們需要新的時代。...

### 七彩多葉

七彩多葉  
這是一個新的時代，這是一個新的時代。在這個新的時代裏，我們需要新的思想，新的行動。我們需要新的時代，我們需要新的時代。...



<p>快戲天今 同谷員胡 名演帶錦</p>	<p>場五後最 大敘治星 劇劇寶巴</p>
<p>騷風 女房東</p>	<p>濕鹹 天方 譚夜</p>
<p>賞人供員錦寶 ！欣成！歡星</p>	<p>天四明 至大星</p>



華僑日報出版  
 香港法律彙編  
 全套四百元  
 八折優待者

光萬華寶聯金伙文九福慶香  
 華年都慶邦門樂華四星華

**天今後最**  
 場五然依今 滿爆仍日連  
 有後割忍所院  
 期會畫痛限約

行 李 甄鄧訓  
 珍榮賢 光

威業馬氏影  
 景巨水公創

王羽

# FIRST 1 SCOPE